

PFAFF
Perfection starts here.™

Данная бытовая швейная машина соответствует требованиям стандартов IEC/EN 60335-2-28 и UL1594.

ВАЖНЫЕ ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

Во время эксплуатации электрического прибора всегда следует соблюдать основные меры предосторожности, в том числе следующие:

Прежде чем приступить к использованию данной бытовой швейной машины, внимательно прочитайте все инструкции. Храните инструкции в подходящем месте поблизости от швейной машины. При передаче машины третьим лицам обязательно предоставляйте инструкции.

ОПАСНО! ВО ИЗБЕЖАНИЕ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ:

- Никогда не уходите, оставив машину включенной. Электрическая розетка, к которой подключена машина, должна быть легко доступна. Всегда вынимайте вилку из розетки сразу после окончания работы на машине, а также перед чисткой, снятием крышек, заменой лампочки, смазкой и выполнением любых других работ по сервисному обслуживанию и настройке, выполнение которых владельцем машины описано в Руководстве по эксплуатации.

ВНИМАНИЕ! ВО ИЗБЕЖАНИЕ ВОЗГОРАНИЯ, ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ, ПОЛУЧЕНИЯ ОЖОГОВ И ТРАВМ:

- Запрещается использовать машину в качестве игрушки. Особое внимание следует проявлять, если на машине работают дети или ей пользуются в присутствии детей.
- Машину следует использовать только для целей, указанных в настоящем руководстве. Используйте только те принадлежности, которые рекомендует изготовитель, как указано в настоящем руководстве.
- Категорически запрещается пользоваться машиной, если у нее поврежден соединительный кабель или штепсель, если она работает неправильно, если ее роняли, в нее попала вода или она получила какие-либо механические повреждения. Для диагностики работы машины, ее ремонта, а также для регулировки электрических или механических компонентов обращайтесь к ближайший сервисный центр или к уполномоченному дилеру.
- Запрещается работать на машине, если вентиляционные отверстия заблокированы. Постоянно следите за состоянием вентиляционных отверстий швейной машины и педали управления. Необходимо регулярно очищать их от ворса, пыли и частиц ткани.
- Не дотрагивайтесь пальцами до движущихся частей машины. Во время работы особое внимание следует уделять области иглы.
- Всегда используйте только подходящую игольную пластину. Неправильный выбор игольной пластины может привести к поломке иглы.
- Не используйте погнутые иглы.
- Не тяните и не подталкивайте ткань во время шитья. Это может стать причиной искривления и поломки иглы.
- Во время шитья надевайте защитные очки.
- Выключайте машину, переведя переключатель в положение «0», при регулировочных работах в области иглы, таких как заправка нити, смена иглы, заправка шпульной нити, смена прижимной лапки и т. д.
- Не роняйте и не вставляйте посторонние предметы в отверстия машины.
- Не используйте машину вне помещения.
- Не допускается работа машины в местах использования аэрозолей, распылителей или в помещениях, куда подается кислород.
- Для отключения необходимо перевести переключатель в положение «0», а затем извлечь штепсель из розетки.

- При извлечении штепселя из розетки нельзя тянуть за сетевой шнур. Для отключения от сети беритесь за штепсель, а не за провод.
- Для управления работой швейной машины используется педаль. Запрещается ставить на педаль управления какие-либо предметы.
- Не эксплуатируйте швейную машину, если на ней имеются следы влаги.
- В случае повреждения или поломки светодиодной лампы обратитесь к изготовителю, в сервисный центр или к специалисту с аналогичной квалификацией с просьбой заменить ее во избежание поражения электрическим током.
- В случае повреждения соединительного шнура педали управления обратитесь к изготовителю, в сервисный центр или к специалисту с аналогичной квалификацией с просьбой заменить его во избежание поражения электрическим током.
- В данной швейной машине применяется двойная изоляция. Используйте только идентичные запасные части. См. инструкции по техническому обслуживанию приборов с двойной изоляцией.

СОХРАНИТЕ ДАННУЮ ИНСТРУКЦИЮ

Для стран, входящих в Европейский Комитет по стандартизации в области электротехники (CENELEC):

Детям старше 8 лет и людям с физическими или психическими недостатками, с нарушениями органов чувств, а также с недостатком опыта и знаний разрешается использовать данное устройство только под наблюдением или после инструктажа по безопасному использованию при условии, что они осознают все связанные с этим риски. Не позволяйте детям играть с устройством. Детям также запрещается чистить прибор и выполнять его техническое обслуживание без присмотра взрослых.

При обычных рабочих условиях уровень шума, издаваемого швейной машиной, не превышает 80dB(A).

Для управления машиной следует использовать только педаль типа FR5 производства Shanghai Binao Precision Mould Co., Ltd.

Для стран, не входящих в Европейский Комитет по стандартизации в области электротехники (CENELEC):

Данное устройство не предназначено для использования людьми (в том числе детьми) с физическими или психическими недостатками, с нарушениями органов чувств, а также с недостатком опыта и знаний. Исключение могут составлять ситуации, когда потребителю были даны соответствующие инструкции или эксплуатация прибора происходит под наблюдением лица, ответственного за его безопасность. Дети могут пользоваться швейной машиной только под присмотром, взрослых, которые не должны позволять им играть со швейной машиной.

При обычных рабочих условиях уровень шума, издаваемого швейной машиной, не превышает 80dB(A).

Для управления машиной следует использовать только педаль типа FR5 производства Shanghai Binao Precision Mould Co., Ltd.

ОБСЛУЖИВАНИЕ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ С ДВОЙНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ

Бытовые электроприборы с двойной изоляцией имеют две системы изоляции. В таких приборах не используется заземление и их конструкция не предусматривает подключение заземления. Обслуживание приборов с двойной изоляцией требует особой осторожности и может осуществляться только квалифицированным персоналом с соответствующим допуском. Для сервиса или ремонта могут применяться только оригинальные запасные части, аналогичные

заменяемым. Приборы с двойной изоляцией маркируются надписями "DOUBLE INSULATION" или "DOUBLE INSULATED".



Декларация Федеральной Комиссии Связи (FCC) по Помехам (Federal Communication Commission Interference Statement)

Для США и Канады

Ответственная сторона: компания VSM Group AB (дочернее предприятие компании SVP Worldwide),
Drottninggatan 2, 56184 Huskvarna, SWEDEN

Наименование оборудования (продукта): PFAFF® **creative icon**TM швейно-вышивальная машина


Номер модели: SFP1

Это устройство соответствует требованиям Части 15 Правил FCC. Эксплуатация при соблюдении следующих двух условий: (1) Это оборудование не может вызывать вредные помехи, и (2) это оборудование должно воспринимать любые полученные помехи, включая помехи, которые могут вызывать сбои в работе.

Данное оборудование было протестировано и признано соответствующим ограничениям для Класса В цифровых устройств, в соответствии с частью 15 Правил FCC. Эти ограничения разработаны для обеспечения разумной защиты от вредных помех в жилых помещениях. Это оборудование генерирует, использует и может излучать радиочастотную энергию и, если оно установлено и используется не в соответствии с инструкциями, может создавать вредные помехи для радиосвязи. Тем не менее, нет гарантии, что помехи не будут возникать в отдельных случаях при обычной установке. Если это оборудование вызывает помехи для радио или телевизионного приема, что может быть определено путем включения и выключения этого оборудования, то пользователю рекомендуется попытаться устранить помехи одним из следующих способов:

- Изменить ориентацию или местоположение приемной антенны.
- Увеличьте расстояние между оборудованием и приемником.
- Подключить оборудование к другой розетке, а не к той, к которой подключен радио/ТВ приемник.
- Обратитесь за помощью к авторизованному PFAFF® продавцу или опытному радио/ТВ мастеру.

Должен быть использован входящий в комплект оборудования интерфейсный кабель, чтобы обеспечить соблюдение лимитов для цифровых устройств класса В.

 Любые изменения или модификации оборудования, явно не одобренные стороной, ответственной за соответствие, могут привести к лишению пользователя права на эксплуатацию данного оборудования.

Декларация Соответствия

Для стран ЕС

Настоящим, VSM Group AB (дочернее предприятие компании SVP Worldwide), заявляет, что эта швейно-вышивальная машина соответствует основным требованиям и другим соответствующим положениям Директивы 2014/53/ЕС.

СОДЕРЖАНИЕ

1	Встроенное Руководство по эксплуатации	11	Коленный рычаг	32	
	Добро пожаловать во Встроенное Руководство по эксплуатации!	11	Рычаг управления скоростью	33	
	Поиск	11	Сенсорный датчик нити	33	
	Поиск темы	11	Телескопический нитенаправитель	33	
	Навигация в Руководстве по эксплуатации	11	Катушкодержатели	34	
2	Введение	12	Пластинки для катушек	34	
	Обзор машины	12	Нитки	35	
	Вид спереди	12	Иглы	36	
	Область иглы	13	Важная информация об иглах	36	
	Вид справа	13	Замена иглы	37	
	Вид сзади	13	Заправка машины нитками	38	
	Вид сверху	14	Заправка верхней нити	38	
	Коробка для принадлежностей	14	Автоматический нитевдеватель	40	
	Хранение игольной пластины	15	Советы и подсказки по заправке машины	43	
	Вышивальный блок	15	Заправка двойной иглы	44	
	Функциональные кнопки	16	Намотка шпульки	47	
	Лапка Вверх и Экстра-лифт	16	Намотка шпульки через иглу	49	
	Лапка Вниз и Плавающее положение (для поворота ткани)	16	Установка шпульки	50	
	Автоматический нитевдеватель	16	Замена шпульной корзинки	51	
	Функция Обрезка (ножницы)	16	IDT™ система (Встроенный верхний транспортер)	52	
	Быстрая закрепка	17	Подключение IDT™ системы	52	
	Возврат в начало строчки	17	Отключение IDT™ системы	53	
	Остановка иглы Вверх/Вниз	17	Замена прижимной лапки	53	
	Старт/Стоп (START/STOP)	17	Снятие прижимной лапки	53	
	Реверс	17	Установка лапки	53	
	Основные жесты для управления Мульти-сенсорным экраном	18	Установка Сенсорной лапки для петель	54	
	Аксессуары	19	Установка Динамичной пружинной лапки 6D	55	
	Аксессуары в комплекте	19	Установка игольной пластины для прямой строчки	56	
	Пяльцы в комплекте	20			
	Лапки	21	4	Подготовка к вышиванию	57
	Обзор строчек	23		Вышивальный блок	57
	Рабочие строчки	23		Обзор вышивальных пялец	57
	Обзор меню строчек	27		Динамичная пружинная лапка 6D	57
	Алфавиты	27		Игольная пластина для прямой строчки	58
3	Подготовка к работе	28		Дизайны	58
	Распаковка машины и вышивального блока	28		creative icon™ Буклет с образцами вышивок	58
	Подключение сетевого шнура и ножной педали	29		Подключение вышивального блока	59
	Упаковка после шитья	30		Отключение вышивального блока	59
	Порты USB	30		Заправка ткани в пяльцы	60
	Использование устройства USB	30		Установка/Снятие пялец	60
	Начало работы с WiFi и mySewnet™ Облаком	31	5	Сенсорный экран	61
	Освещение (светодиодные лампы LED)	31		Сенсорный экран	61
	Свободный рукав	31		Жесты	61
	Ручная обрезка ниток	32		Начальная страница	62
				Начинаем шить	62

Начинаем вышивать	62	Инсталляция <i>mySewnet</i> TM	
Загрузить Из <i>mySewnet</i> TM	62	коммуникационного модуля на	
Открыть Центр Помощи	62	компьютер	85
<i>mySewnet</i> TM - лента	63	<i>mySewnet</i> TM Портал	86
Основные функции	64	SewNotice приложение	87
Сохранить	64	Подключение к разделу Возможные	
Домой	64	неисправности	87
Переключение режима	64		
Общие функции	64	7 Шитье	89
ОК	64	Швейный режим - Введение	89
Отмена	64	Швейный режим - Обзор	89
Нажать и Удерживать	64	Приступаем к Шитью	92
Настройки с переключателем	65	Загрузить строчку из панели меню	92
Центр Помощи	66	Выбор строчки из меню Выбора	93
Руководство пользователя	66	Загрузить строчку из Файл Менеджера	93
Приступаем к работе	66	Рекомендации по шитью	94
Техники и Методики	66	Настройки в Швейном режиме	95
Выбор стабилизатора	66	ActivStitch TM Технология	95
Настройки	67	Автоматический подъем прижимной	
Швейные настройки	67	лапки	96
Вышивальные настройки	71	Автоматический нитеобрезатель	96
Настройки Машины	73	Опции техники свободного	
Настройки WiFi	74	перемещения	96
<i>mySewnet</i> TM Настройки	74	Опции ограничения параметров	
Информация о машине	74	строчки	97
Смарт-инструменты	75	Положение иглы при остановке	98
Верхняя панель	75	Давление прижимной лапки	98
Центр Помощи	75	Опции зубцов нижнего транспортера	98
Быстрая справка	76	Опции Закрепки	98
Главное меню	76	Редактирование строчки	99
Область информации	77	Ширина строчки	99
WiFi	77	Положение строчки	99
<i>mySewnet</i> TM	78	Длина стежка	100
Рекомендации	78	Плотность строчки	100
Информация	78	Зеркальное отражение	100
Активные функции	78	Длина прорези петли	100
Панель меню	79	Повтор стежков при пришивании	
опции, выбранные на панели меню	79	пуговицы	101
Панель инструментов	80	ActivStitch TM Технология	102
Настройка Рабочей области	80	Опции техники свободного	
Полноэкранный режим	80	перемещения	103
Основная строка инструментов	80	Динамичная пружинная лапка 6D	103
		Пружинная лапка для свободной	
6 WiFi и <i>mySewnet</i>TM сервисы	82	техники	103
WiFi - Введение	82	Сенсорная свободная техника	104
Начинаем работать с WiFi	82	Опции Закрепки	104
Скрытая сеть	82	Повтор стежка	105
Обновление программы с помощью		Сохранение строчки	106
WiFi	82	Баланс	106
Обновление программы с помощью		Швейные программы	107
USB-устройства	82	Тейперинг строчки	107
Бесплатное программное обеспечение	82	Упражнение - Тейперинг атласной	
<i>mySewnet</i> TM Сервисы	84	строчки	107
<i>mySewnet</i> TM Учетная запись	84	Повтор стежка	108
<i>mySewnet</i> TM Облако	84	Программа Пэчворк	108
Использованное пространство в		Программа Отдельный элемент	108
<i>mySewnet</i> TM облаке	85	Объединение программ	109
		Техники шитья	110

Петли.....	110	Переместить в пяльцы	139
Пришивание пуговиц.....	112	Сетка Вкл/Выкл.....	139
Шитье в четырех направлениях.....	112	Удалить/Удалить все.....	139
Методы шитья специальных строчек.....	113	Прочтите о Вышивальном редакторе	140
Ленточные строчки	113	Сбросить панель инструментов.....	140
Совмещаемые строчки.....	113	Смарт-инструменты в поле вышивки	141
Всплывающие строчки.....	114	Переместить в пяльцы	141
Сияющие строчки.....	115	Сетка Вкл/Выкл.....	141
Строчки Кружевной край.....	115	Удалить все.....	141
Строчки с дополнительными лапками	115	Прочтите о Вышивальном редакторе	141
Всплывающие сообщения в Швейном режиме	116	Сбросить панель инструментов.....	142
8 Вышивальный редактор.....	118	Настройки в Вышивальном редакторе	143
Вышивальный редактор – Введение	118	ActivStitch™ Технология	143
Вышивальный редактор- Обзор.....	119	Тип вышивальной лапки	144
Приступаем к Вышиванию	121	Опции Двойной иглы	144
Загрузка дизайна	121	Опции функции Обрезка нити.....	145
Загрузка шрифта	122	Высота прижимной лапки	146
Загрузить строчку.....	123	Выбор размера пялец по умолчанию	147
Загрузить из другого местоположения	123	Сохранить дизайн.....	147
Редактирование цвета	124	Сохранение Текущего Состояния/ Восстановление Текущего Состояния	148
Изменить цвет нескольких блоков.....	124	Всплывающие сообщения в Вышивальном редакторе	149
Слои.....	125	9 Режим Вышивание.....	150
Выбрать дизайн(ы) / Изменить порядок вышивания дизайнов.....	125	Вышивальный режим - Введение	150
Выбрать один дизайн.....	125	Вышивальный режим - Обзор.....	151
Выбрать все.....	125	Настройки Вышивального режима.....	152
Мульти-выбор	126	Установите выбранные пяльцы:	152
Объединить/Разъединить	126	Установленная игольная пластина	152
Функции Редактирования	127	Выбор типа лапки.....	153
Колесо управления	127	ActivStitch™ Технология	154
Перемещение	128	Опции функции Обрезка нити.....	154
Вращение.....	129	Опции Наметки	154
Масштаб	130	Опции цвета	154
Опции Приблизить/Отдалить (Zoom).....	131	Опции поворотных пялец – Сортировка по сторонам	154
Дублирование/Мульти-дублирование.....	131	Список цветowych блоков	155
Удалить/Удалить все.....	131	Опции Наметки	155
Зеркальное отражение	131	Режим Призрак	156
Переместить в пяльцы	131	Сортировка Цветowych блоков.....	156
Отмена/Вперед.....	132	Объединение Цветowych блоков.....	156
Панорама.....	132	Монохром (одноцветная вышивка)	157
Изменение размера.....	132	Процесс вышивания	158
Параметры Пялец.....	135	Количество стежков в текущем цветовом блоке	158
Выбор пялец	135	Количество стежков в комбинации дизайнов.....	158
Сетка.....	135	Круг-индикатор	158
Фон.....	135	Оставшееся время вышивки цветового блока.....	158
Редактирование строчки.....	136	Положение пялец.....	159
Полноэкранный режим	136	Положение текущего стежка	159
Вышивальный текст.....	137	Положение Парковка.....	159
Создание текста	137	Обрезка.....	159
Вставка буквы	137		
Удаление буквы.....	137		
Форма текста	138		
Смарт Инструменты для дизайна.....	139		
Дублирование	139		
Мульти-дублирование.....	139		
Зеркальное отражение.....	139		

Центральное положение.....	159	Повторение комбинации/Дублирование	
Переход по стежкам.....	160	последнего объекта.....	189
Переход к стежку.....	160	Задать количество дизайнов/строчек.....	189
ActivStitch™ Технология.....	160	Опции Приблизить/Отдалить (Zoom).....	190
Опции Приблизить/Отдалить		Позиционирование.....	191
(Zoom).....	160	Контрольные точки.....	191
Точное позиционирование.....	161	Редактирование существующей	
Приступаем к Точному		аппликации.....	194
позиционированию.....	161	Упражнение - Создатель аппликаций....	194
Упражнение - Точное		Нашивание аппликации.....	195
позиционирование.....	162		
Просмотр области курсора.....	163	12 Создатель комбинаций.....	196
Установки курсора.....	163	Создатель комбинаций – Введение.....	196
Сохранение Текущего Состояния/		Создатель Комбинаций - Обзор.....	197
Восстановление Текущего Состояния	164	Начинаем работать с Создателем	
Автосохранение.....	164	комбинаций.....	199
Всплывающие сообщения в		Загрузить строчку.....	199
Вышивальном режиме.....	165	Загрузка шрифта.....	200
		Изменения текста или строчки.....	201
10 Создатель форм.....	169	Удалить стежок или букву.....	201
Создатель форм – Введение.....	169	Копирование строчки или буквы.....	201
Создатель Форм - Обзор.....	170	Замена строчки или буквы.....	201
Начинаем работать с Создателем		Стежки - направления.....	202
форм.....	172	Команды в комбинации.....	203
Загрузить форму.....	172	Исходный размер.....	203
Загрузить форму букв.....	172	Сохранение комбинации.....	204
Загрузка дизайна.....	173	Шитье или вышивание вашей	
Загрузить строчку.....	173	комбинации.....	204
Редактировать форму.....	173	Корректировка всей комбинации.....	205
Вращение.....	174	Работа Создателя комбинаций в	
Масштаб.....	175	Швейном режиме и в Вышивальном	
Повторение комбинации/		редакторе.....	205
Дублирование последнего объекта.....	176	Всплывающие сообщения в Создателе	
Задать количество дизайнов/строчек.....	176	комбинаций.....	206
Опции Приблизить/Отдалить (Zoom).....	177		
Позиционирование.....	178	13 Stitch Creator™ функция.....	207
Контрольные точки.....	178	Stitch Creator™ Функция– Введение.....	207
Редактировать существующую		Stitch Creator™ Функция - Обзор.....	208
форму.....	180	Начинаем работать с Stitch Creator™	209
Упражнение - Создатель форм.....	180	Что такое Точка стежка.....	209
		Выбор стежка/Точек стежка.....	209
		Предварительный просмотр.....	210
11 Создатель аппликаций.....	181	Stitch Creator™ Инструменты	
Создатель аппликаций – Введение.....	181	Редактора.....	211
Создатель аппликаций - Обзор.....	182	Инструмент Zoom (Приблизить/	
Начинаем работать с Создателем		Отдалить).....	211
аппликаций.....	184	Перемещение.....	211
Загрузить форму.....	184	Добавление стежка или точки стежка.....	211
Загрузить форму букв.....	184	Дублирование выбранной точки	
Загрузка строчек Автоматического		стежка.....	211
заполнения.....	185	Тройной стежок.....	212
Загрузка дизайна.....	185	Зеркальное отражение.....	212
Загрузить строчку.....	185	Удаление выбранной точки стежка.....	212
Редактор аппликации.....	186	Редактировать строчку, созданную в	
Вращение.....	187	программе Stitch Creator™	213
Масштаб.....	188	Загрузить и прошить строчку.....	213

Швейный режим.....	213	Сервисное обслуживание машины	234
Вышивальный редактор	213	Неоригинальные запчасти и	
Сохранить строчку	213	аксессуары	234
Вышивальный редактор	213	Техническая спецификация	234
Использование созданных стежков в			
Швейном и Вышивальном режиме.....	214	17 ВАЖНО	236
Использование созданных строчек в		ВАЖНЫЕ ИНСТРУКЦИИ ПО	
программе Sequence Creator	214	ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ	236
Всплывающие сообщения в		ОПАСНО! ВО ИЗБЕЖАНИЕ	
программе Stitch Creator™	214	ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ	
14 Центр Помощи	215	ТОКОМ:.....	236
Центр Помощи – Введение.....	215	ВНИМАНИЕ! ВО ИЗБЕЖАНИЕ	
Центр Помощи - Обзор	215	ВОЗГОРАНИЯ, ПОРАЖЕНИЯ	
Руководство пользователя.....	216	ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ,	
Приступаем к работе.....	217	ПОЛУЧЕНИЯ ОЖОГОВ И ТРАВМ:	236
Техники и Методики	218	СОХРАНИТЕ ДАННУЮ	
Одежда	218	ИНСТРУКЦИЮ.....	237
Техники шитья	219	ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ	
Квилтинг	219	ПРИБОРОВ С ДВОЙНОЙ	
Приемы вышивки.....	219	ИЗОЛЯЦИЕЙ	237
Выбор стабилизатора	220	Licenses	237
Проекты	220		
Просмотр Проекта.....	221		
Видео проигрыватель	222		
15 Файл Менеджер.....	223		
Файл Менеджер – Введение.....	223		
Файл Менеджер - Обзор.....	223		
Форматы файлов.....	224		
Обзор Файл Менеджера	224		
Открыть файл или папку.....	224		
Мульти-выбор	224		
<i>mySewnet™</i> Облачная папка.....	224		
USB-устройство	225		
Режимы Список/Миниатюра	225		
Переход вверх на один уровень папок.....	225		
Систематизировать	225		
Создать новую папку	225		
Переименование файла или папки	225		
Переместить файл или папку	226		
Копировать файл или папку	227		
Удалить файл или папку	227		
Всплывающие сообщения в Файл			
Менеджере.....	227		
16 Уход за машиной.....	229		
Чистка машины снаружи.....	229		
Снятие игольной пластины и Чистка			
зоны шпульки.....	229		
Чистка под шпульной корзинкой.....	229		
Установка игольной пластины на			
место	230		
Возможные неисправности	230		

1 Встроенное Руководство по эксплуатации

Добро пожаловать во Встроенное Руководство по эксплуатации!

Встроенное Руководство по эксплуатации содержит всю информацию из его печатной версии, входящей в комплект поставки вашей **creative icon™** швейной и вышивальной машины, а также информацию о всех функциях и возможностях, доступ к которым осуществляется через сенсорный экран.

Встроенное Руководство по эксплуатации всегда актуально, т.к. оно автоматически обновляется каждый раз, когда вы обновляете программу вашей машины.

Поиск

Коснитесь иконки Поиск и откроется окно, позволяющее выполнять поиск в Руководстве по эксплуатации. Введите ваш поиск и нажмите увеличительное стекло. Машина покажет результаты поиска.



Поиск темы

Для поиска темы в алфавитном порядке, нажмите кнопку Алфавитный указатель.



Чтобы найти тему, просматривая главы Руководства, нажмите кнопку Содержание.

Примечание: Алфавитный указатель и Содержание открываются в выпадающих меню с правой стороны экрана и накрывают все изображения на этой стороне. Нажмите на иконку еще раз, чтобы закрыть меню Алфавитный указатель или Содержание.



Навигация в Руководстве по эксплуатации

Можно постранично прокрутить Руководство вверх/вниз, уменьшить/увеличить текст и рисунки, перепрыгнуть в нужный раздел Руководства, нажав на подчеркнутую ссылку.

Читайте об управлении сенсорным экраном в разделе Жесты.

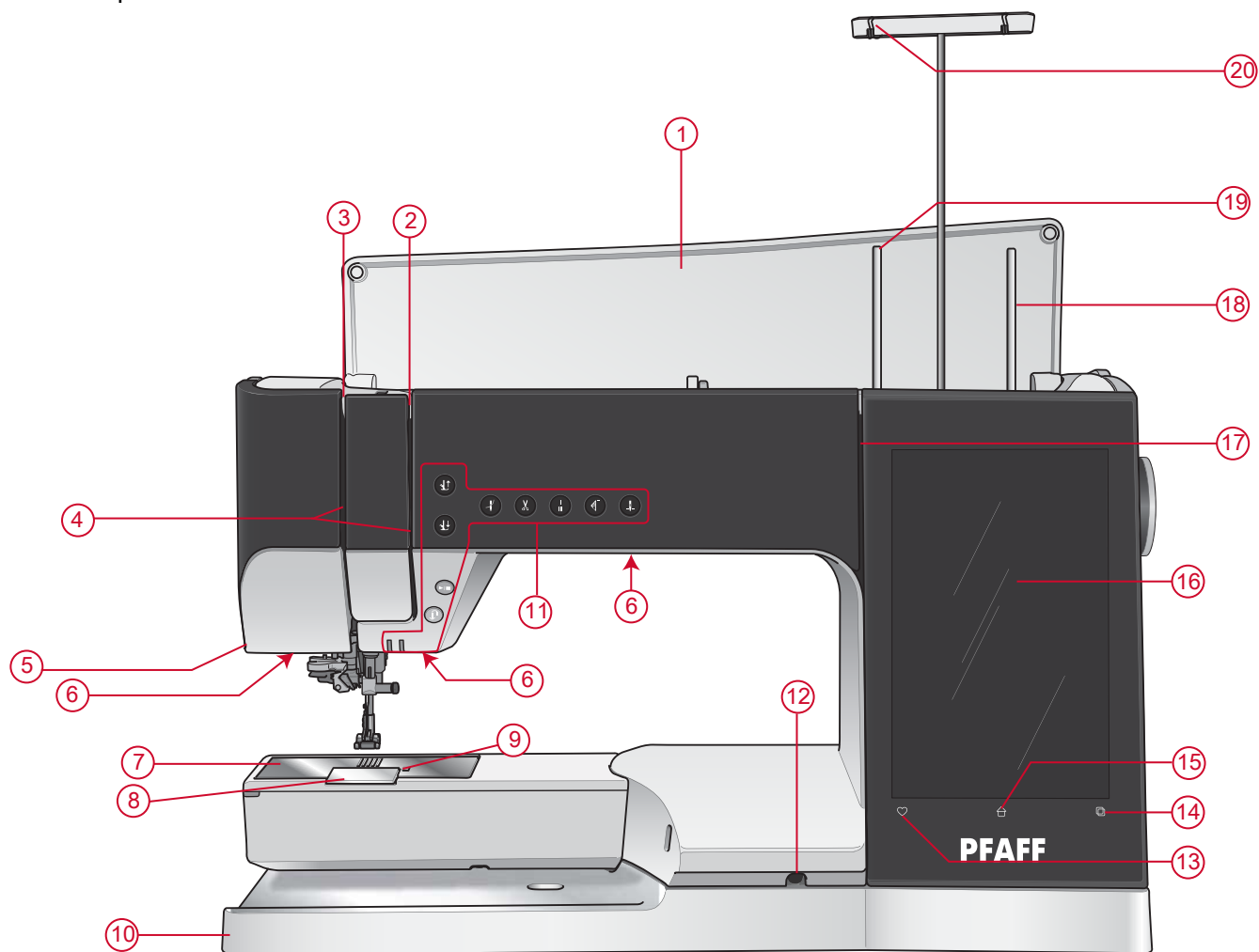
Если вы перемещаетесь по разделам Руководства, нажимая подчеркнутые ссылки, то вы можете затем просматривать эти разделы постранично при помощи стрелок навигации. Чуть ниже стрелки навигации вы найдете заголовок того раздела Руководства, который вы просматриваете.



2 Введение

Обзор машины

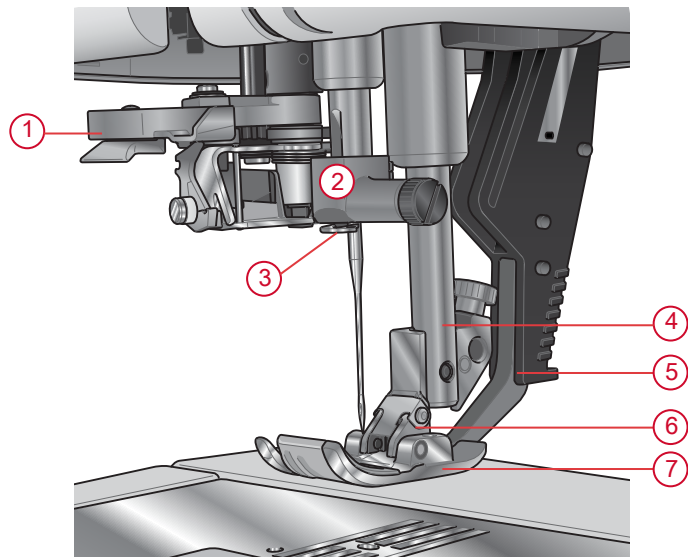
Вид спереди



1. Крышка
2. Диски натяжения игольной нити
3. Нитепритягиватель
4. Нитенаправители
5. Нитеобрезатель
6. Освещение (светодиодные лампы LED)
7. Игольная пластина
8. Крышка шпульного отсека
9. Кнопка фиксатора крышки шпульного отсека
10. Базовая часть машины
11. Функциональные кнопки, см. Функциональные кнопки, стр. 16 для детального описания
12. Разъем для коленного рычага
13. Сохранение
14. Переключение режима
15. Главная страница
16. Мульти-сенсорный экран (дисплей)
17. Направитель для намотки шпульной нити
18. Дополнительный катушкодержатель
19. Основной катушкодержатель
20. Телескопический нитенаправитель

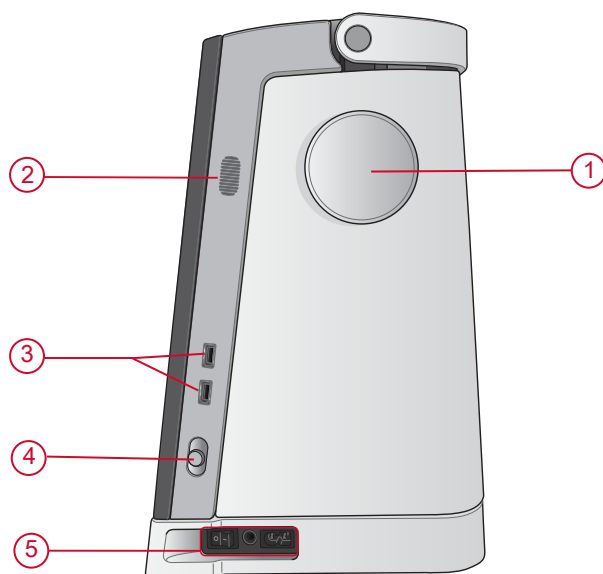
Область иглы

1. Автоматический нитевдеватель, см. Использование Автоматического нитевдевателя, стр. 41
2. Игольдержатель с винтом крепления иглы
3. Нитеводитель над иглой
4. Стойка прижимной лапки
5. Верхний транспортер IDT™
6. Лапкодержатель
7. Прижимная лапка



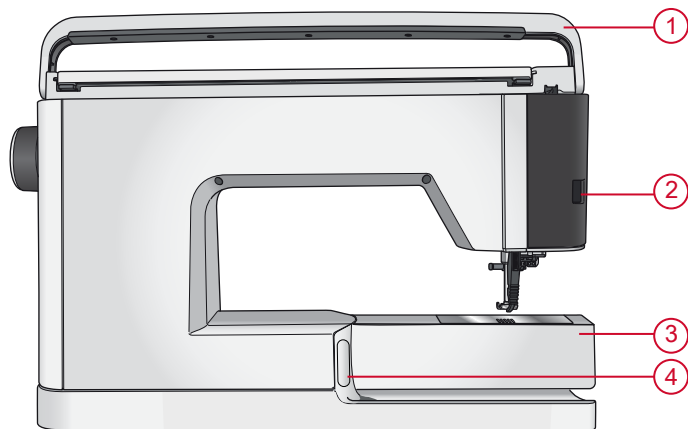
Вид справа

1. Маховик
2. Динамик
3. Встроенные USB-порты
4. Регулятор скорости
5. Главный выключатель «О/И», разъемы для подключения сетевого электрошнура и ножной педали. См. раздел Подключение сетевого шнура и ножной педали, стр. 29.

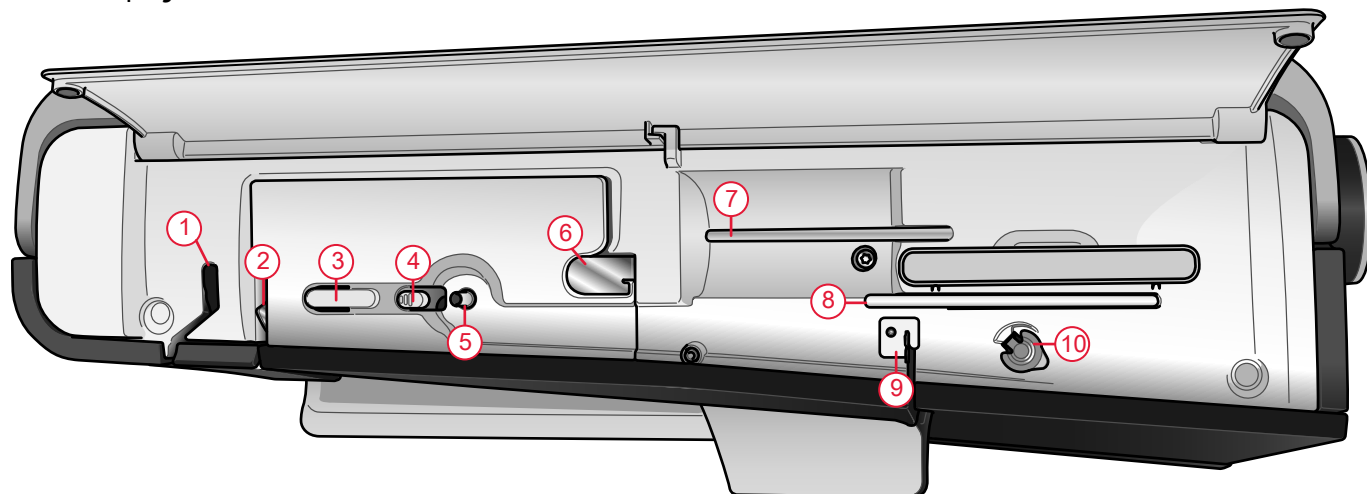


Вид сзади

1. Ручка для переноски
2. Разъем для аксессуаров
3. Свободный рукав
4. Разъем для подключения вышивального блока к машине

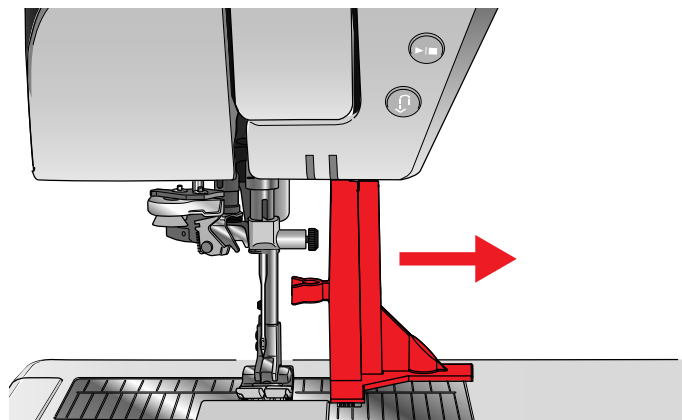


Вид сверху



1. Нитепритягиватель
2. Диски натяжения игольной нити
3. Нитеобрезатель
4. Рычаг для намотки шпульки
5. Намотчик шпульки
6. Предварительный натяжитель нити
7. Основной катушкодержатель
8. Дополнительный катушкодержатель
9. Направитель для намотки шпульной нити
10. Диск натяжения для намотки шпульной нити

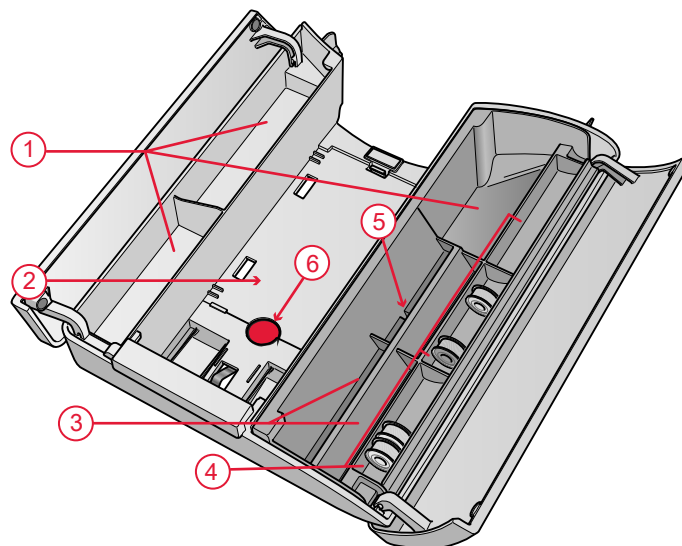
Примечание: Машина поставляется с тремя предохранительными транспортными креплениями: одно закреплено на игловодителе машины, второе - в коробке для принадлежностей и третье - под вышивальным блоком. Они должны быть удалены до начала работы.



Коробка для принадлежностей

В коробке для принадлежностей предусмотрены специальные отделы для прижимных лапок и шпулек, а также место для игл и других аксессуаров. Разместите швейные принадлежности в коробке, чтобы они всегда были под рукой.

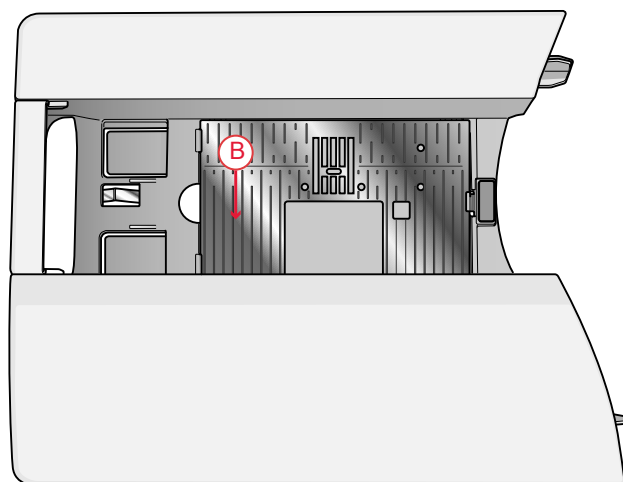
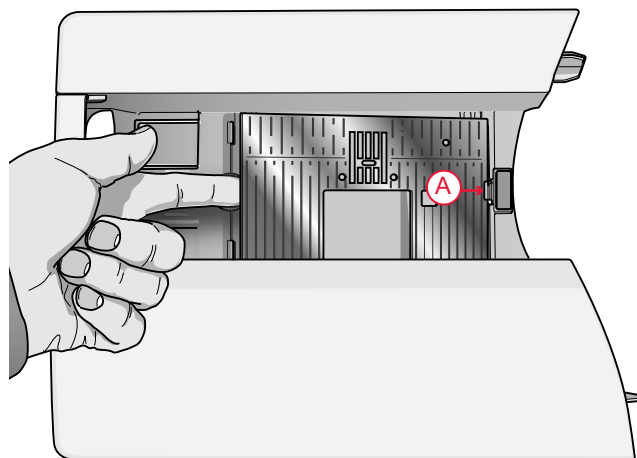
1. Отсек для мелких принадлежностей (аксессуаров)
2. Отсек для игольной пластины
3. Ячейки для лапок
4. Отделения для шпулек
5. Отделение для лапки 5M (Лапка для выполнения петель в ручном режиме)
6. Транспортное крепление (удалить до начала шитья)



Хранение игольной пластины

Храните игольную пластину на дне коробки с принадлежностями, когда не пользуетесь этой пластиной.

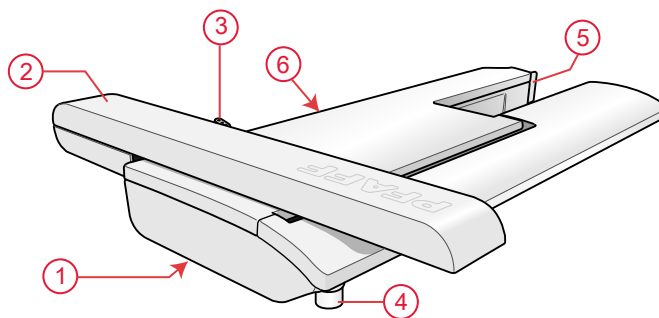
1. Вставьте правую сторону пластины в пружинный зажим (A) и слегка нажмите вправо. Нажмите на левый край пластины вниз (B), чтобы зафиксировать ее в коробке.
2. Чтобы вынуть пластину из коробки, нужно пальцем сдвинуть ее вправо, а затем поднять пластину вверх.



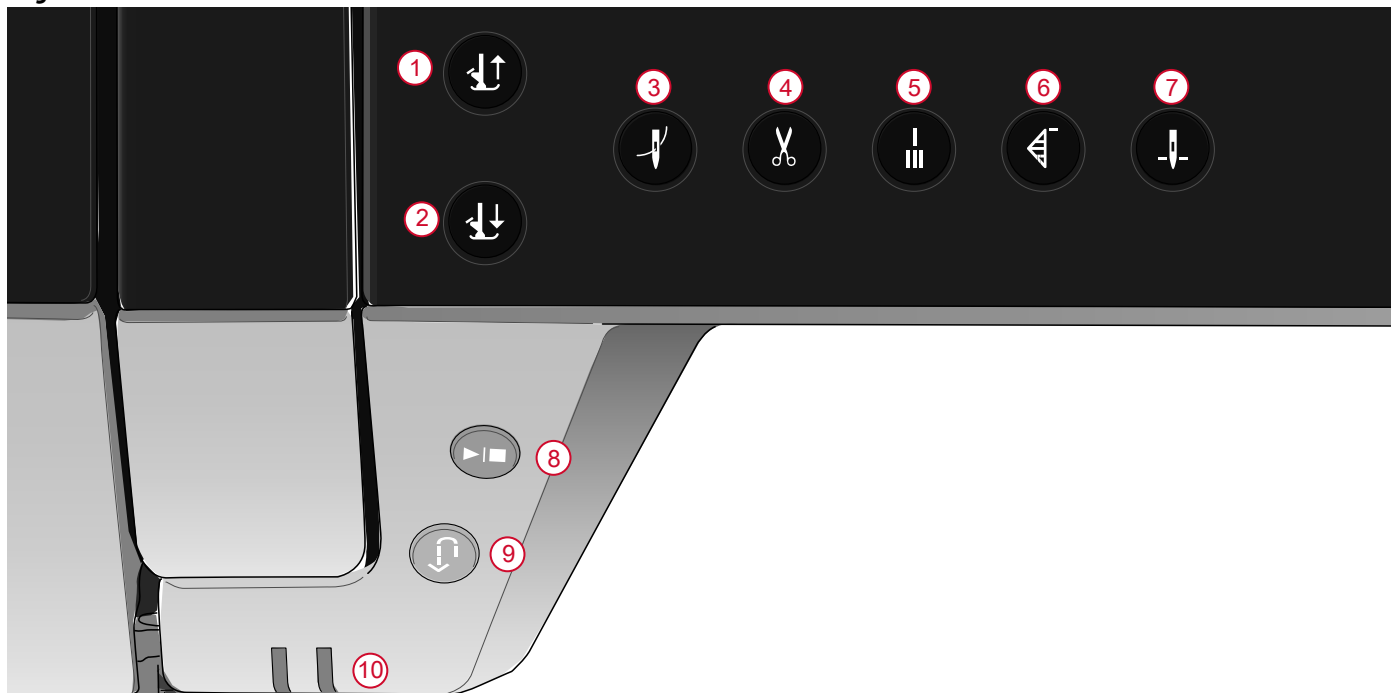
Вышивальный блок

(тип EU 22)

1. Кнопка для снятия вышивального блока (снизу)
2. Рукав вышивального блока
3. Разъем для крепления вышивальных пялец
4. Регулируемые по высоте ножки
5. Разъем для подключения вышивального блока к машине
6. Транспортное крепление (удалить до начала шитья)



Функциональные кнопки



1. Лапка Вверх и Экстра-лифт
2. Лапка Внизу и Плавающее положение Pivot
3. Автоматический нитевдеватель
4. Функция Обрезка нити
5. Быстрая закрепка
6. Возврат в начало строчки
7. Остановка иглы Вверх/Внизу
8. Старт/Стоп
9. Реверс
10. Световой индикатор

Лапка Вверх и Экстра-лифт

Нажмите кнопку один раз, чтобы поднять лапку. Нажмите на кнопку еще раз, чтобы еще выше поднять лапку в положение Экстра-лифт. При этом зубцы транспортера автоматически опустятся, чтобы облегчить перемещение толстых тканей или объемных проектов под лапкой.

В вышивальном режиме перевод лапки в положение Экстра-лифт облегчает снятие и установку пялец.

Лапка Внизу и Плавающее положение (для поворота ткани)

Прижимная лапка опускается автоматически, когда вы начинаете шить. Если вы хотите опустить прижимную лапку до начала шитья, нажмите кнопку Лапка Внизу и Плавающее положение. Лапка полностью опустится и прижмет ткань. Нажмите

Функция Обрезка (ножницы)

Нажмите кнопку Обрезка и ваша машина обрежет верхнюю и нижнюю нитки, а затем поднимет лапку и иглу.

Чтобы обрезать нити в конце строчки или швейной комбинации, нажмите кнопку Обрезка в процессе шитья. Световой индикатор ярко загорится, уведомляя, что задана операция Обрезка. Когда шитье строчки или швейной комбинации будет завершено, ваша машина обрежет верхнюю и нижнюю нить, поднимет лапку и иглу.

Примечание: Если автоматический подъем лапки временно вами отменен, то лапка не поднимется после выполнения операции Обрезка.

кнопку еще раз, чтобы приподнять лапку в Плавающее положение Pivot.

В Вышивальном режиме нажмите на кнопку, чтобы опустить вышивальную лапку в рабочее положение.

Автоматический нитевдеватель

См. раздел Использование Автоматического нитевдевателя, стр. 41, чтобы научиться правильно размещать нить перед ее автоматической заправкой в иглу. Правильно расположив нить, нажмите на кнопку AUTO для автоматической заправки верхней нити в иглу.

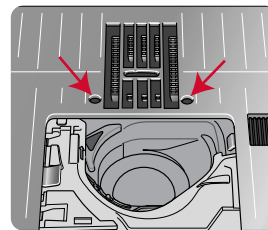


Чтобы избежать повреждения автоматического нитевдевателя, иглы или других аксессуаров - до использования нитевдевателя внимательно прочтите как им правильно пользоваться.

При нажатии кнопки Обрезка нити в процессе вышивания, машина сразу же обрезает обе нитки.



Некоторые дополнительные принадлежности крепятся в два маленьких круглых отверстия в игольной пластине. Не используйте функцию Обрезка нити, когда дополнительные принадлежности закреплены в этих отверстиях, т.к. можно повредить нож, расположенный под игольной пластиной.



Быстрая закрепка

Нажмите кнопку во время шитья - машина выполнит несколько стежков закрепки и автоматически остановится. Функция Быстрая закрепка отключается при повторном нажатии кнопки, ее световой индикатор погаснет.

Возврат в начало строчки

Если вы остановили шитье в середине шва, нажмите на эту кнопку, чтобы возобновить работу с начального стежка выполняемой строчки. При возобновлении работы машина помнит все изменения в установках строчки или комбинации, которые были сделаны вами до перерыва в работе.

Вы также можете использовать функцию Возврат в начало строчки, чтобы вернуться в начало вышивки.

Остановка иглы Вверху/Внизу

Нажмите на кнопку Остановка иглы Вверху/Внизу, чтобы задать положение, в котором будет находиться игла после остановки машины. Игла будет перемещаться вверх или вниз при каждом нажатии кнопки. Световой индикатор будет гореть, когда задана функция Остановка иглы Вверху/Внизу.

Совет: Можно слегка стукнуть ногой по педали при остановленной машине, чтобы изменить положение иглы, т.е. поднять ее или опустить. В этом случае, при продолжении работы, сохранится заданное кнопкой положение остановки иглы.

Старт/Стоп (START/STOP)

Вы можете нажимать кнопку Старт/Стоп (START/STOP), чтобы начать или остановить шитье или вышивание, не используя ножную педаль. Нажмите на кнопку один раз, чтобы начать работу, а затем еще раз, чтобы остановить машину.

Реверс

Когда функция Реверс активна - световой индикатор горит. Для постоянного шитья назад - нажмите кнопку Реверс до начала шитья. Загорится индикатор реверса и машина будет шить в обратном направлении, пока кнопка Реверс не будет нажата еще раз для отмены. Если нажать кнопку Реверс при шитье, то машина будет шить в обратном направлении пока кнопка удерживается нажатой.

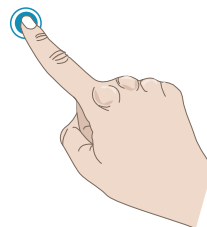
Функция Реверс также используется при ручном выметывании петель, шитье штопальных строчек и тейперинге - для перехода между элементами строчек.

Основные жесты для управления Мульти-сенсорным экраном

Управлять Мульти-сенсорным экраном достаточно просто при помощи нескольких жестов, которые описаны ниже. Для подробной информации см. [Сенсорный экран](#) раздел Мульти-сенсорный экран во встроенном Руководстве по эксплуатации.

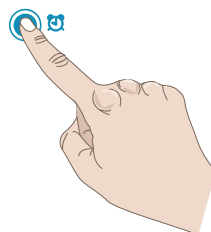
Прикоснуться

Прикоснитесь один раз к кнопке или Установке на экране для их выбора.



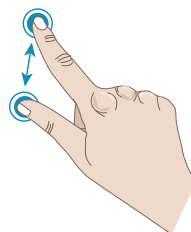
Нажать и Удерживать

Прикоснитесь в нужной точке и не отпускайте палец несколько секунд. Этот прием позволяет открыть дополнительные опции для некоторых кнопок или отделов экрана.



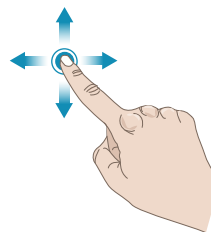
Увеличить/Уменьшить

Прикоснитесь к экрану двумя пальцами одновременно и, не поднимая их, увеличивайте/уменьшайте расстояние между пальцами, чтобы увеличить изображение или уменьшить его.



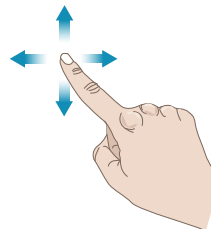
Нажать и Переместить

Прикоснитесь к выбранному дизайну, и не отрывая палец, переместите его в любое другое место на экране. Можно использовать для перемещения дизайна в поле вышивки.



Перелистать/Прокрутить

Коснитесь экрана, легко проведите по нему пальцем и отведите его от экрана, т.е. воспроизведите жест, будто смахиваете пальцем пылинку с экрана. Движения пальцем слева-направо и справа-налево выполняются, чтобы перелистать все меню строчек. Движения пальцем сверху-вниз и снизу-вверх выполняются, чтобы прокрутить содержимое выбранного меню строчек.



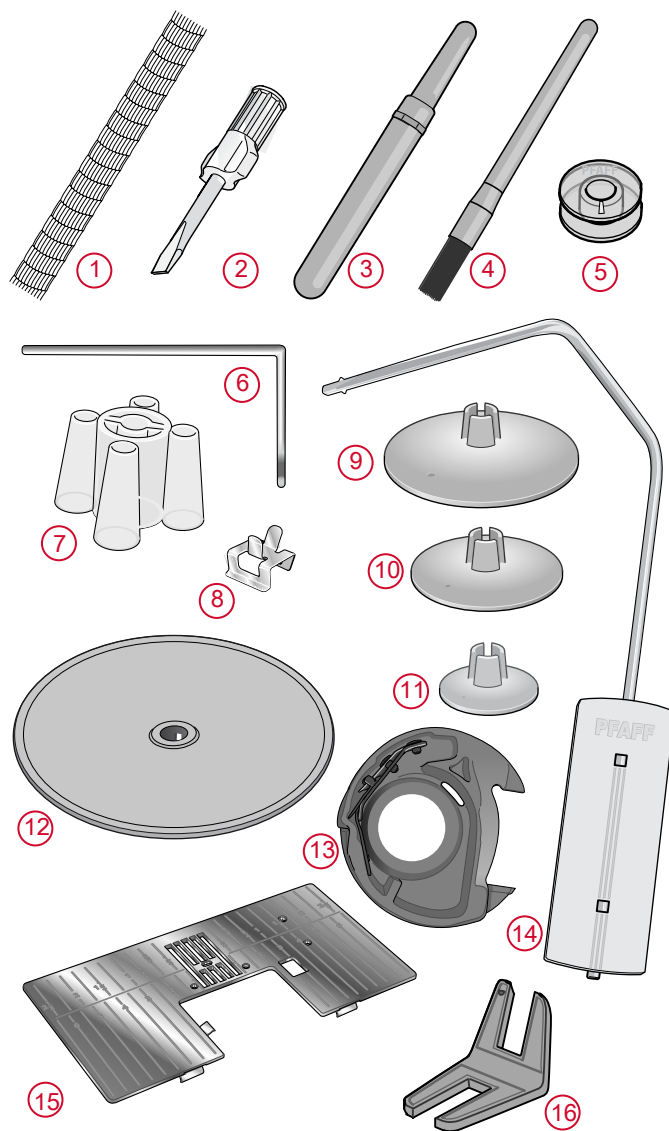
Аксессуары

Аксессуары в комплекте

1. Сетка для катушки с нитками (4 шт.)
2. Отвертка
3. Прорезатель петель/Распарыватель
4. Щетка
5. Шпульки (9 шт.)
6. Кромконаправитель (крепится на лапкодержатель)
7. Переходник для конических катушек (2 шт.)
8. Клипсы для пялец (16 шт.)
9. Пластина для катушки большая (2 шт.)
10. Пластина для катушки средняя (2 шт.)
11. Пластина для катушки малая (2 шт.)
12. Подставка под большую катушку
13. Шпульная корзинка для прямой строчки (черная)
14. Коленный рычаг
15. Игольная пластина для прямой строчки
16. Универсальная пластина

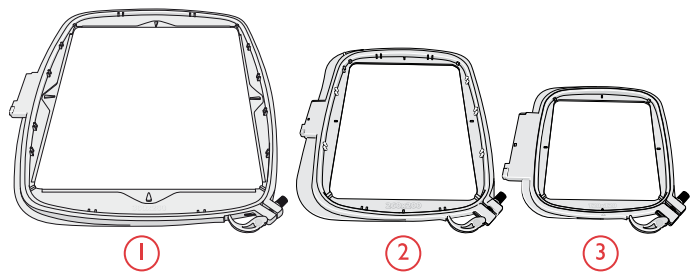
Аксессуары в комплекте (без изображения)

- Бесплатная программа (PC) для загрузки, см. [Бесплатное программное обеспечение](#) бесплатное программное обеспечение во встроеном Руководстве пользователя.
- Мягкий чехол
- Сумка с пластиковым вкладышем для хранения вышивального блока
- Педаль
- Шнур питания
- Иглы
- **creative icon™** Буклет с образцами вышивок



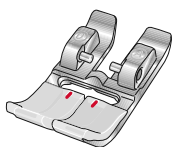
Пяльцы в комплекте

1. **creative™** Supreme Hoop (360x260)
2. **creative™** Elite Hoop (260x200)
3. **creative™**120 Square Hoop (120x120)



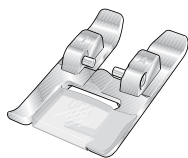
Лапки

Примечание: Для достижения наилучших результатов шитья, используйте только лапки, предназначенные для вашей **creative icon™** машины и совместимые с ней.



0A - Стандартная лапка с IDT™ системой (установлена на машину при поставке)

Эта лапка применяется в основном для прямых строчек и строчек зигзаг с длиной стежка более 1,0 мм.



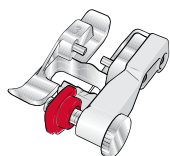
1A - Лапка для декоративных строчек с IDT™ системой

Эта лапка используется для декоративных строчек. Выемка на нижней поверхности лапки предназначена для ровного прохождения строчки.



2A - Лапка для декоративных строчек

Используется при шитье декоративных строчек или плотных строчек зигзаг, а также рабочих строчек с длиной стежка не более 1,0мм. Выемка на нижней поверхности лапки предназначена для ровного прохождения строчки.



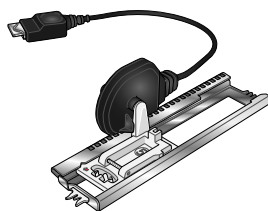
3 - Лапка для потайной подгибки с IDT™ системой

Используется для потайной подгибки. Внутренний край лапки направляет ткань. Красный направитель на лапке позволяет точно задать положение лапки относительно сгиба ткани.



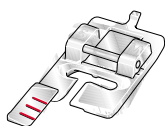
4 - Лапка для вшивания молний с IDT™ системой

Лапка может крепиться в лапкодержателе как справа так и слева от иглы, что облегчает правильное вшивание обеих сторон молнии. Смещайте иглу вправо или влево для шитья как можно ближе к зубцам молнии.



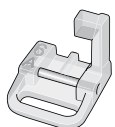
5A - Сенсорная лапка для петель Sensomatic

С этой лапкой машина выполнит петлю подходящего размера по заданному на экране диаметру пуговицы.



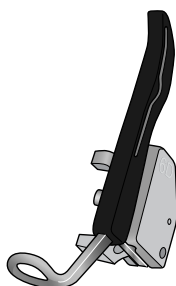
5M - Лапка для петель в ручном режиме

Для выметывания петель в ручном режиме. На лапке имеются специальные метки, чтобы задавать положение петли относительно края одежды. Выступ позади лапки используется при выметывании укрепленных петель с складным шнуром.



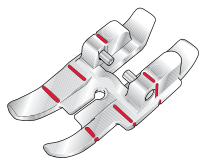
6A - лапка для Вышивания/Сенсорной свободной техники

Эта лапка используется для вышивания и работы в технике свободного перемещения. Также используется для штопки.



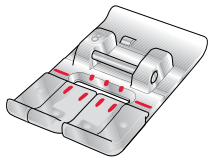
6D - Динамичная пружинная лапка

Эта лапка всегда рекомендуется для вышивки. Используется также для шитья в свободной технике, при квилтинге и вышивании на трудных тканях, особенно на толстых или губчатых. При использовании Динамичной пружинной лапки в свободной технике нужно выбрать в Швейном режиме установку "Динамичная пружинная лапка для свободной техники".



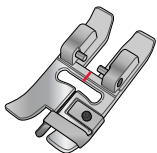
1/4" Лапка для квилтинга с IDT™ системой

Эта лапка прекрасно подходит для стежки и стачивания квилт-блоков, особенно когда используется в сочетании с игольной пластиной для прямой строчки. Расстояние от иглы до внешнего края лапки составляет 1/4" (6мм). Расстояние от иглы до внутреннего края лапки составляет 1/8" (3мм).



8 – Лапка для Макси-узоров

Эта лапка применяется для шитья строчек с боковой подачей.






















Двухуровневая направляющая лапка с IDT™ системой




















Эта лапка особенно удобна для обработки края. Правая часть подошвы лапки расположена выше, а в центре имеется направляющий элемент, позволяющий лапке скользить точно вдоль сложенного края ткани.














Обзор строчек

Рабочие строчки

Шов	Номер	Название	Назначение
	1.1.1	Прямая строчка	Для стачивания и отстрочки.
	1.1.2	Эластичная тройная прямая строчка	Для усиленных швов и декоративной отстрочки.
	1.1.3	Эластичная трикотажная строчка	Для стачивания изделий из эластичных тканей.
	1.1.4	Обратная прямая строчка	Постоянное шитье назад.
	1.1.5	Наметочный шов	Для всех видов шитья.
	1.1.6	Строчка зигзаг	Для усиления швов, чистовой отделки и шитья эластичных тканей.
	1.1.7	Строчка зигзаг, левое или правое положение иглы	Для усиления швов, чистовой отделки и шитья эластичных тканей.
	1.1.8	Строчка эластичный тройной зигзаг	Эластичная строчка для декоративной обработки края или отстрочки.
	1.1.9	Строчка трехшаговый зигзаг	Для шитья эластичных тканей, штопки, нашивания заплат, обработки края и декоративной отделки.
	1.1.10	Эластичная строчка	Для шитья эластичных тканей, штопки, нашивания заплат и кружевных вставок.
	1.1.11	Эластичная тройная строчка	Для шитья эластичных тканей, штопки, нашивания заплат, обработки края и декоративной отделки.
	1.1.12	Строчка Зигзаг	Для нашивания аппликаций.
	1.1.13	Сотовая строчка	Декоративная строчка для орнаментной обработки эластичных материалов и края. Если на шпульку намотать резиновую нить, то получится стягивающий эффект.
	1.1.14	Соединительная строчка	Соединяет две детали с имитацией сетки, а также используется для декоративных эффектов в лоскутном шитье.
	1.1.15	Декоративная эластичная строчка	Для стачивания встык деталей махровых изделий, либо кожи и т. д., где не допускается сшивание внахлест.
	1.1.16	Строчка двойным крестом	Эластичная декоративная подрубка для эластичных тканей. Также подходит для стежки изделий с наполнителем.
	1.1.17	Потайная подгибка	Для потайной подгибки плотных тканей.
	1.1.18	Эластичная потайная подгибка	Для потайной подгибки эластичных тканей.
	1.2.1	Закрытый оверлок	Для одновременного стачивания и обметки эластичных материалов.

Шов	Номер	Название	Назначение
	1.2.2	Закрытый оверлок	Для одновременного стачивания и обметки эластичных материалов.
	1.2.3	Закрытый оверлок	Для одновременного стачивания и обметки эластичных материалов с укреплением края.
	1.2.4	Эластичная обметка	Для одновременного стачивания и обметки эластичных материалов.
	1.2.5	Стандартная обметка	Для одновременного стачивания и обметки эластичных материалов с укреплением края.
	1.2.6	Оверлок	Для одновременного стачивания и обметки эластичных материалов.
	1.2.7	Ремонт легкого трикотажа	Для нашивания заплат и складок на эластичных тканях и трикотаже.
	1.2.8	Закрытый оверлок	Для нашивания заплат, подрубки, стачивания с отделкой края.
	1.2.9	Закрытый оверлок для эластичных тканей	Для нашивания заплат, подрубки, стачивания с отделкой края эластичных материалов.
	1.2.10	Оверлок для вязаных тканей	Для одновременного стачивания и обметки эластичных материалов.
	1.2.11	Усиленный оверлок	Для одновременного стачивания и обметки эластичных материалов.
	1.2.12	Оверлочная краевая строчка	Для одновременного стачивания и обметки эластичных материалов с укреплением края.
	1.2.13	Оверлок	Для одновременного стачивания и обметки эластичных материалов.
	1.2.14	Имитация распошивального шва	Для создания строчки-имитации плоского распошивального шва на эластичных материалах.
	1.2.15	Имитация распошивального шва	Для создания строчки-имитации плоского распошивального шва на эластичных материалах.
	1.2.16	Открытый оверлок для потайной подгибки	Для декоративной невидимой подгибки текстильных материалов.
	1.2.17	Закрытый оверлочный потайной шов	Для декоративной невидимой подгибки эластичных материалов.
	1.3.1	Бельевая петля	Петля для блуз, рубашек и постельного белья.
	1.3.2	Стандартная петля	Основная петля для блуз, рубашек и жакетов. Также используется для наволочек.
	1.3.3	Закругленная петля с глазком и с точечной закрепкой	Петля для одежды.

Шов	Номер	Название	Назначение
	1.3.4	Закругленная петля с продольной закрепкой	Петля для одежды.
	1.3.5	Закругленная петля с поперечной закрепкой	Петля для одежды.
	1.3.6	Петля с глазком с точечной закрепкой	Портновская или декоративная петля.
	1.3.7	Петля с глазком с продольной закрепкой	Портновская петля для пиджаков и брюк.
	1.3.8	Закругленная петля	Петля для легкой одежды и жакетов.
	1.3.9	Декоративная петля с треугольными закрепками	Декоративные петли.
	1.3.10	Эластичная петля	Петля для эластичных материалов.
	1.3.11	Петля крестиком	Декоративные петли.
	1.3.12	Декоративная петля	Декоративные петли.
	1.3.13	Профессиональная портновская петля	Профессиональная портновская петля для жакетов и брюк.
	1.3.14	Декоративная петля с глазком	Декоративная петля для жакетов.
	1.3.15	Декоративная петля с глазком	Декоративная петля для жакетов.
	1.3.16	Декоративная петля с глазком	Декоративная петля «ручной» работы.
	1.3.17	Декоративная круглая петля	Декоративная петля «ручной» работы.
	1.3.18	Декоративная круглая петля с точечной закрепкой	Декоративная петля «ручной» работы.
	1.3.19	Пришивание пуговиц	Для пришивания пуговиц.
	1.3.20	Петля-рамка с отстрочкой контура	Для обтачных петель.
	1.4.1	Глазок	Для ремней, кружев, имитации старинной техники и т.д.
	1.4.2	Декоративный глазок	Для ремней, кружев, имитации старинной техники и т.д.

Шов	Номер	Название	Назначение
	1.4.3	Декоративный глазок	Для ремней, кружев, имитации старинной техники и т.д.
	1.4.4	Декоративный глазок	Для ремней, кружев, имитации старинной техники и т.д.
	1.4.5	Декоративный глазок	Для ремней, кружев, имитации старинной техники и т.д.
	1.4.6	Декоративный глазок	Для ремней, кружев, имитации старинной техники и т.д.
	1.4.7	Программируемая штопка	Для штопки или ремонта небольших дырок начните шить поверх повреждения, нажмите Реверс для автоматического продолжения штопки и остановки машины.
	1.4.8	Программируемая усиленная штопка	Для починки и штопки рабочей одежды, джинсов, столового белья и льняных полотенец. Прошейте строчку нужной длины вдоль повреждения на ткани, затем нажмите Реверс для автоматического продолжения штопки и остановки машины.
	1.4.9	Закрепка	Для укрепления карманов, вырезов на футболках, шлевок ремней, а также закрепления нижней части молний.
	1.4.10	Закрепка для джинсы	Для укрепления карманов, вырезов на футболках, шлевок ремней, а также закрепления нижней части молний.
	1.4.11	Декоративная закрепка	Для укрепления карманов, вырезов на футболках, шлевок ремней, а также закрепления нижней части молний.
	1.4.12	Закрепка крестиком	Укрепляет края карманов, вырезы футболок и шлевки для ремней.
	1.4.13	Декоративная закрепка	Декоративная закрепка для шлиц и карманов.
	1.4.14	Декоративная закрепка	Декоративная закрепка для шлиц и карманов.
	1.4.15	Декоративная закрепка	Декоративная закрепка для шлиц и карманов.

Обзор меню строчек

Имеется несколько различных меню, в которых строчки сгруппированы по темам на любой вкус. С детальным описанием строчек можно ознакомиться

при помощи функции Быстрая Помощь (Quick Help), см. [Быстрая справка](#) Быстрая помощь во встроенном Руководстве по эксплуатации.

Названия меню строчек	Подразделы меню
1 - Рабочие строчки Смотрите также таблицу строчек с подробным описанием.	<ol style="list-style-type: none">1. Основные строчки2. Оверлочные строчки3. Петли4. Глазки и штопальные строчки
2 - Квилт строчки	<ol style="list-style-type: none">1. Имитация ручной работы2. Строчки для фактурной стежки3. Строчки в стиле «Crazy patch»
3 - Строчки Искусство иглы	<ol style="list-style-type: none">1. Строчки крестиком2. Вышивальные строчки3. Старинные строчки ручной вышивки
4 - Гладьевые строчки	<ol style="list-style-type: none">1. Фестоны2. Элементы гладьевых строчек3. Бордюры
5 - Декоративные строчки	<ol style="list-style-type: none">1. Листья и Цветы2. Художественные строчки3. Орнаменты4. Макси строчки
6 - Прочие строчки	<ol style="list-style-type: none">1. Банты и сердца2. Животные3. Детские мотивы
7 - Монограммные строчки	<ol style="list-style-type: none">1. Монограммы 12. Монограммы 2
8 - Швейные техники	<ol style="list-style-type: none">1. Одинарные Ленточные строчки2. Двойные Ленточные строчки3. Тройные Ленточные строчки4. Совмещаемые строчки5. Всплывающие строчки6. Сияющие строчки
9 - Вспомогательные строчки	<ol style="list-style-type: none">1. Строчки для дополнительных лапок2. Строчки в 4-х направлениях

Алфавиты

Доступно 6 видов швейных алфавитов: Block, Comic, Cyrilli (русский), Grand, Outline и Script.

3 Подготовка к работе

Распаковка машины и вышивального блока

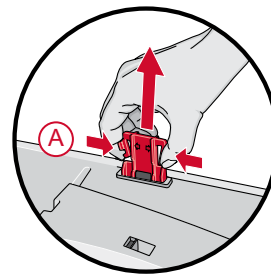
Достав машину из коробки и удалив все упаковочные материалы и пластиковые пакеты, протрите машину, а особенно тщательно - игольную пластину и область вокруг иглы, чтобы удалить возможные остатки масла до начала шитья на машине.

При распаковке вышивального блока НЕ **ВЫБРАСЫВАЙТЕ** специальную черную форму из пенопласта, которая вкладывается затем в мягкую сумку для хранения вышивального блока, когда блок не используется.

*Примечание: Ваша **creative icon**TM машина специально настроена, чтобы обеспечить наилучшее качество шитья при нормальной комнатной температуре. Слишком высокая или низкая температура может негативно сказаться на результате шитья.*



При первом извлечении вышивального блока из коробки **ОБЯЗАТЕЛЬНО** удалите транспортные крепления (A), расположенные под блоком.



Подключение сетевого шнура и ножной педали

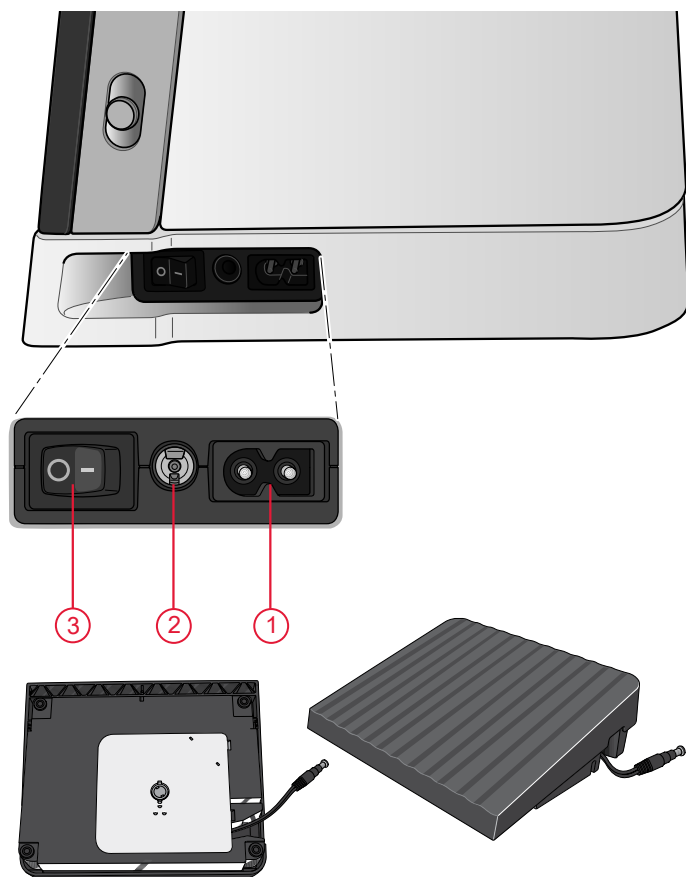
В комплект принадлежностей к швейной машине входят кабель питания и педаль.

Примечание: Перед подключением ножной педали убедитесь, что ее тип «FR5» (тип педали указан на ее нижней части).

1. Вытяните шнур из педали. Вставьте шнур в центральный разъем (1), расположенный в нижней правой части машины.
2. Подключите один конец сетевого шнура к разъему (2) в нижней правой части машины. Вставьте вилку сетевого шнура в электрическую розетку.
3. Нажмите на клавишу выключателя (3) в положение «I», чтобы включить машину и освещение.

Для США и Канады

Данная швейная машина оснащена полярной штепсельной вилкой (один контакт шире второго). Во избежание поражения электрическим током штепсельную вилку следует вставлять в полярную розетку только в одном положении. Если штепсельная вилка не входит в розетку полностью, переверните вилку. Если она по-прежнему не подходит, обратитесь к квалифицированному электрику с просьбой установить подходящую розетку. Ни в коем случае не изменяйте конструкцию вилки.



Упаковка после шитья

1. Нажмите на клавишу выключателя (3) в положение «О».
2. Выньте вилку сетевого шнура из розетки, а затем из разъема на машине.
3. Отсоедините шнур педали от машины. Слегка потяните за шнур педали, а затем плавно отпустите его. Шнур должен автоматически смотаться на катушку внутри педали.
4. Поместите все принадлежности в коробку для принадлежностей. Установите коробку на машину вокруг рукавной платформы.
5. Установите педаль в пространство над рукавной платформой.
6. Накройте машину мягким чехлом.

Совет: Печатную версию Руководства по эксплуатации и сетевой шнур удобно хранить в кармане на обратной стороне мягкого чехла.

Порты USB

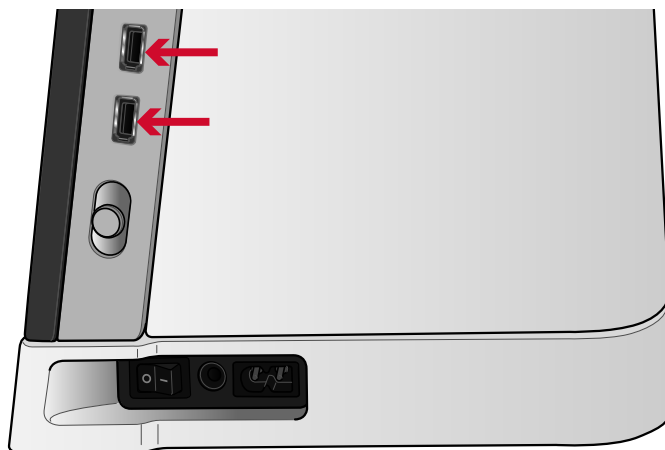
Ваша машина имеет два порта USB для подключения различных устройств, например USB-накопителя. Вышивальный USB-накопитель может быть вставлен в порт только в одном положении - не применяйте силу! Для извлечения, аккуратно потяните за USB устройство из порта.

Примечание: Убедитесь, что USB-накопитель, который вы хотите использовать, имеет формат FAT32.

Использование устройства USB

Иконка Дополнительного устройства в Файл менеджере активна, только если накопитель вставлен в USB порт на машине.

Примечание: Не извлекайте USB-накопитель при загрузке и сохранении файлов, если на экране видны песочные часы или показан Файл менеджер. Извлечение устройства в этот момент может привести к повреждению файлов на накопителе.



Начало работы с WiFi и *mySewnet*TM Облаком

Выполните следующие действия, чтобы подключить вашу машину.

Подключение к сети Wi-Fi

Нажмите на кнопку WiFi в левом верхнем углу дисплея. Выберите нужную сеть из списка доступных сетей. Если ваша сеть защищена паролем, от вас потребуется ввести его для подключения к сети

Для получения дополнительной информации см. [WiFi – Введение](#) встроенное Руководство по эксплуатации..

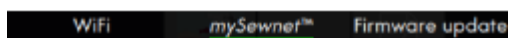


Значок WiFi

Подключение к *mySewnet*TM Облаку

Когда вы установили соединение WiFi, нажмите **mySewnet**TM на вкладке, а затем нажмите на кнопку Войти (Sign in). Откроется окно для входа в систему. Если у вас еще нет учетной записи (т.е нет User name и Password) - выберите Зарегистрироваться (Register) и создайте свою учетную запись.

Для получения дополнительной информации см. [mySewnet](#)TM [Облаков](#) встроенное Руководство по эксплуатации..



Значок *mySewnet*TM Облако

Освещение (светодиодные лампы LED)

Ваша машина имеет светодиодные лампы LED, которые обеспечивают равномерное освещение рабочей зоны без образования теней. Вы можете регулировать яркость освещения рабочей зоны в меню Установок, см. [Настройки Машины](#) раздел Регулирование яркости LED освещения (LED work light brightness) во встроеном Руководстве по эксплуатации.

Свободный рукав

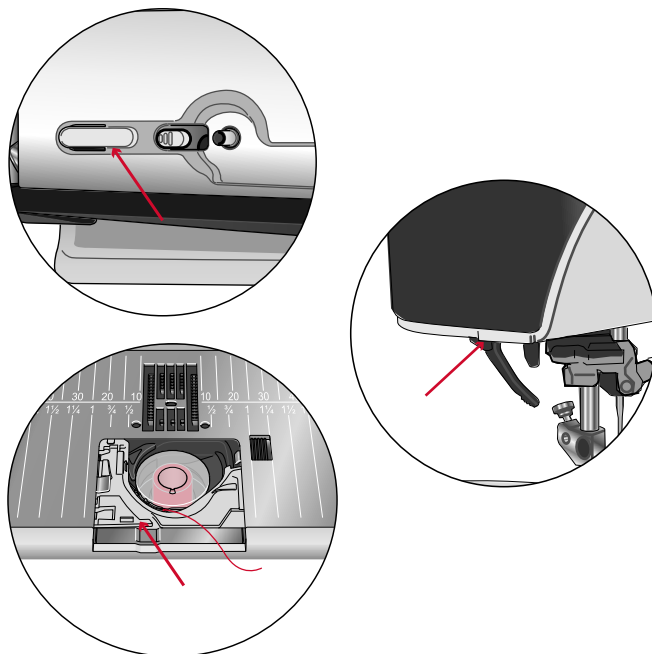
Для использования свободного рукава снимите коробку с аксессуарами. Коробка удерживается на машине при помощи защелки. Снимите коробку, сдвинув ее влево.

Ручная обрезка ниток

На вашей машине имеется три ножа для обрезки ниток вручную. Первый нож расположен рядом с осью узла намотки шпулек и предназначен для обрезки нитки до и после намотки шпульки. Для обрезки заведите нить сбоку.

Второй нож расположен в шпульном отсеке для обрезки кончика нити после установки полной шпульки в шпульную корзинку.

Третий нож расположен на левой стороне машины для обрезки верхней и нижней ниток. Заведите обе нитки в нож сзади-наперед и потяните их к себе.



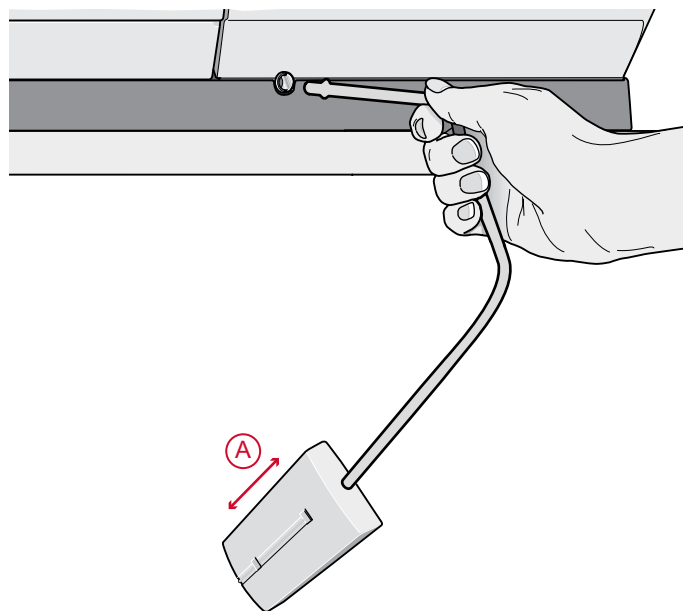
Коленный рычаг

Ваша машина снабжена электронным коленным рычагом, благодаря чему вы можете управлять подъемом лапки без помощи рук. Этот рычаг очень помогает при шитье, т.к. вы можете постоянно контролировать ткань руками и управлять подъемом лапки, нажимая коленом на рычаг.

Совместите выступы на рычаге с пазами разъема и вставьте рычаг в разъем. Настройте положение нажимной пластины на удобной для работы высоте (A).

Нажмите на пластину рычага коленом и прижимная лапка поднимется. Можно поднять лапку в любое из трех положений: Pivot (Плавающее положение), лапка Вверх и Экстра-лифт. При подъеме лапки в положение Экстра-лифт машина сама опустит зубцы транспортера, чтобы облегчить размещение толстой ткани под лапкой. Зубцы нижнего транспортера поднимутся автоматически, когда вы начнете шить.

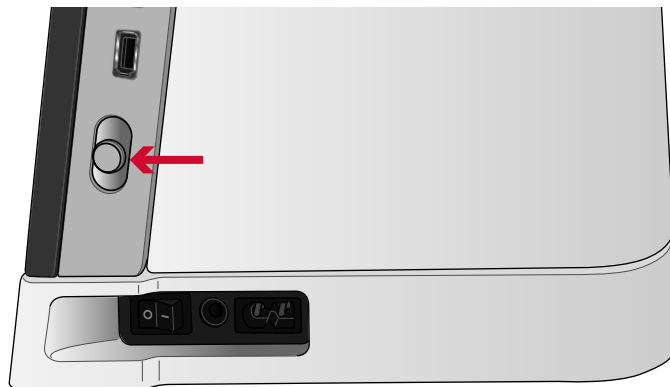
Чтобы убрать коленный рычаг - просто потяните его из разъема.



Рычаг управления скоростью

Рычаг управления скоростью задает максимальную скорость шитья. Чтобы увеличить скорость шитья – сдвиньте ползок вверх, а чтобы уменьшить – вниз.

При перемещении регулятора, на экране появится всплывающее окно, показывающее какой уровень скорости задан. Параметр скорости также отображается в области информации на экране.



Сенсорный датчик нити

Если верхняя нить оборвалась или заканчивается нижняя нить на шпульке, то машина остановится и на экране появится сообщение.

Если верхняя нить оборвалась: полностью удалите оборванную нить, перезаправьте машину, нажмите ОК в сообщении на экране и продолжайте работу.

Если заканчивается нижняя нить: вы можете продолжать работу, не закрывая сообщение, пока вся нить на шпульке не закончится. Это дает возможность гибко планировать время замены шпульки. После установки полной шпульки нажмите ОК в сообщении.

Телескопический нитенаправитель

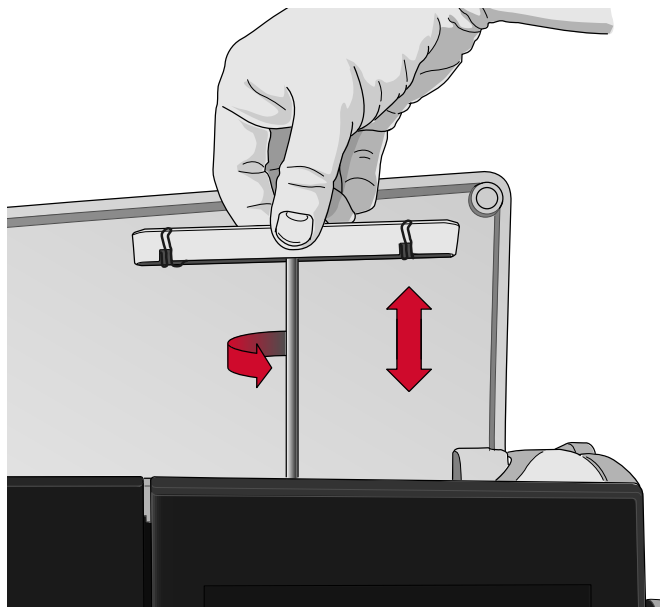
Телескопический нитенаправитель всегда используется при заправке машины для шитья/вышивания, а также при намотке шпульки.

Телескопический нитенаправитель помогает выпрямить нить, предотвращая ее спутывание или обрыв. Использование этого нитенаправителя совместно с вертикальными катушкодержателями позволяет успешно устанавливать на машину даже очень большие катушки.

Выдвигание и складывание телескопического нитенаправителя

Возьмитесь за направитель как показано на рисунке и выдвиньте его вверх, а затем поверните до фиксации с легким щелчком.

Для складывания телескопического направителя, аккуратно нажмите на него вниз.



Катушкодержатели

Ваша машина имеет два катушкодержателя – основной и дополнительный. Они подходят для большинства катушек.

Используйте основной катушкодержатель (А) для заправки верхней нити и для намотки шпульки через иглу. Для установки катушек со швейными и вышивальными нитками используйте основной катушкодержатель в вертикальном положении. Переведите ось катушкодержателя в горизонтальное положение, если после работы вы хотите закрыть крышку и оставить машину с заправленной верхней нитью. Не забудьте вернуть ось катушкодержателя в вертикальное положение, когда снова начнете шитье или вышивание.

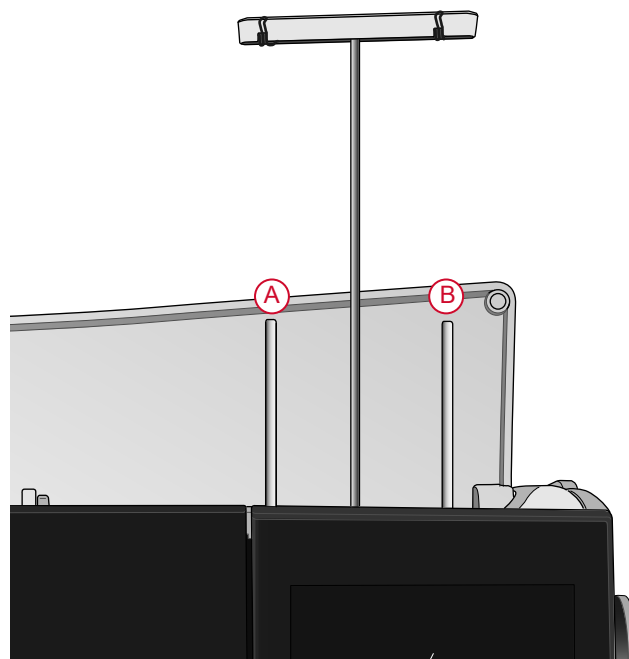
Примечание: При использовании больших или конусных катушек невозможно наклонить ось катушкодержателя вниз.

В некоторых случаях (например, при использовании катушек малого диаметра или специальных ниток) перевод катушкодержателя в горизонтальное положение помогает улучшить результат и качество работы. См. раздел Советы и подсказки по заправке машины, стр. 43.

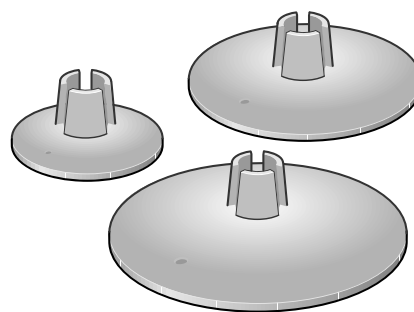
Дополнительный держатель (В) может потребоваться для намотки шпульки со второй катушки или для установки второй катушки при шитье двойной иглой.

Пластинки для катушек

Пластинки для катушек (три разных диаметра) входят в комплект поставки вашей машины. Для большинства типов катушек, не требуется использовать пластинки, за исключением случаев, когда нитка на катушке заканчивается. Если нитка цепляется/путается в верхней части катушки - нужно надеть пластинку поверх катушки. Всегда используйте пластинку диаметром больше чем катушка, чтобы обеспечить равномерное сматывание нити и избежать зацепов нити о катушку. Плоская сторона пластинки должна быть плотно прижата к торцу катушки. Между пластинкой и катушкой не должно быть зазора.



Основной катушкодержатель (А) и дополнительный катушкодержатель (В)



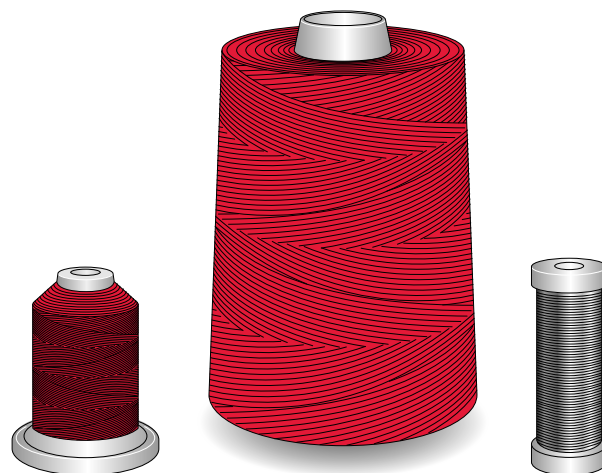
Нитки

На рынке представлено множество ниток различных типов, предназначенных для различных видов работ.

Ваша **creative icon™** машина сконструирована для использования любых типов ниток и размеров катушек. См. раздел [Советы и подсказки по заправке машины, стр. 43](#) для получения информации как получить оптимальный результат при использовании разных типов ниток и катушек различных конструкций и размеров.

Универсальные швейные нитки

Швейные нитки универсального назначения производятся из синтетических волокон, хлопка или полиэстера с хлопковым покрытием. Такие нитки используются для большинства швейных проектов, домашнего декора и квилтинга.



Вышивальные нитки

Вышивальные нитки могут быть изготовлены из различных волокон: вискоза, полиэстер, акрил или металлик. Эти нити выглядят очень привлекательно, когда их используют для вышивания и шитья декоративных строчек.

Нить для вышивания обычно не используется в шпульке, за исключением случаев, когда обе стороны проекта будут видны. В качестве нижней нити при вышивании обычно используется тонкая нить. Применение нижней тонкой нити не утолщает вышивку.

Примечание: При использовании для вышивания нитей металлик или плоских синтетических нитей рекомендуется уменьшить скорость и использовать специальные иглы с увеличенным глазком.

Прозрачная нить

Прозрачная нить, называемая также мононитью, это сплошная тонкая нить из синтетического материала. Используется для квилтинга и декоративного шитья. При ее намотке на шпульку нужно вдвое уменьшить обычную скорость намотки и заполнять только половину емкости шпульки.

Иглы

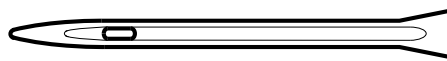
Иглы играют важную роль в процессе шитья. Для получения хороших результатов применяйте только качественные иглы. Мы рекомендуем применять иглы системы 130/705Н. В комплектацию машины входит упаковка наиболее часто применяемых игл.



Убедитесь, что установлена игла, соответствующая используемой нити. Более толстые нитки требуют игл с увеличенным глазком. Если отверстие иглы слишком маленькое, то автоматический заправщик нити не сможет надежно функционировать.

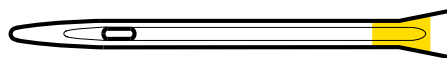
Иглы универсальные

Имеют слегка закругленное острие и изготавливаются в широком диапазоне размеров. Иглы предназначены для обычного шитья различных типов тканей.



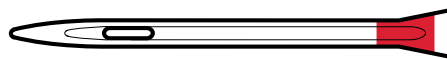
Иглы для эластичных тканей

Имеют специальную заточку острия, чтобы исключить пропуск стежков при растяжении ткани. Подходят для шитья изделий из вязаных тканей, флиса, синтетической замши и кожи.



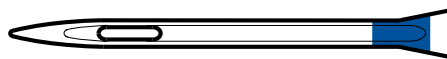
Иглы для вышивания

Имеют слегка закругленное острие и увеличенное отверстие, чтобы избежать повреждения нити и материала. Используются для декоративных строчек и вышивания металлизированными или специальными нитями.



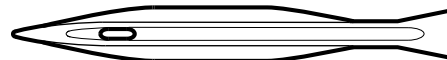
Иглы для джинсовой ткани

Эти иглы очень острые и поэтому проходят сквозь плотные ткани не изгибаясь. Подходят для джинсы, канвы, микрофибры и т.д.



Игла с лопастью.

Игла имеет широкие лопасти, которые раздвигают волокна ткани при шитье. Применяется для шитья строчек-мережек на натуральных тканях.

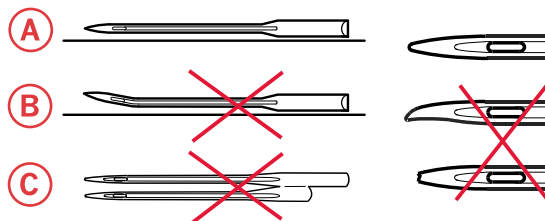


Важная информация об иглах

Часто меняйте иглы. Всегда используйте прямые и острые иглы (А).

Шитье дефектной иглой (В) приводит к пропуску стежков, обрыву и сучению нити. Можно даже повредить игольную пластину.

Нельзя применять асимметричные двойные иглы (С), это может привести к поломке швейной машины.



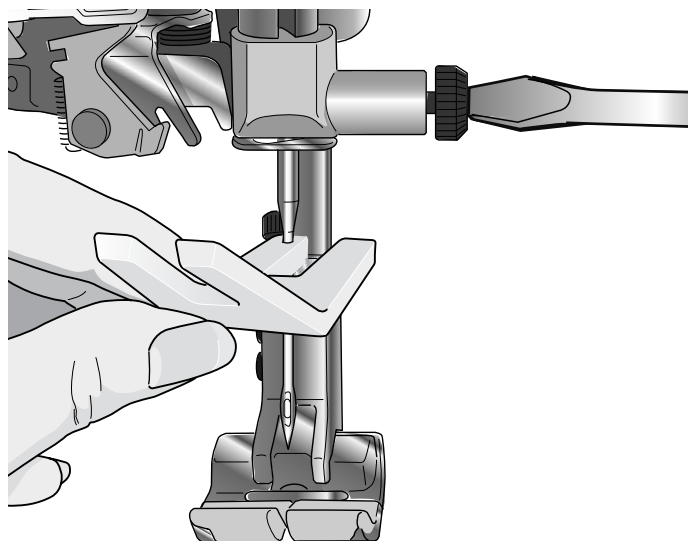
Замена иглы

1. Для удобства снятия и установки новой иглы используйте отверстие в универсальной пластине из комплекта принадлежностей.
2. Ослабьте винт крепления иглы.
3. Выньте поврежденную иглу.
4. Вставьте новую иглу в отверстие на универсальной пластине. Вставьте иглу в иглодержатель до упора вверх, плоской стороной назад.



Очень важно, установить иглу по всем правилам, чтобы обеспечить надежную работу автоматического заправщика нити.

5. Аккуратно затяните винт крепления иглы.



Заправка машины нитками

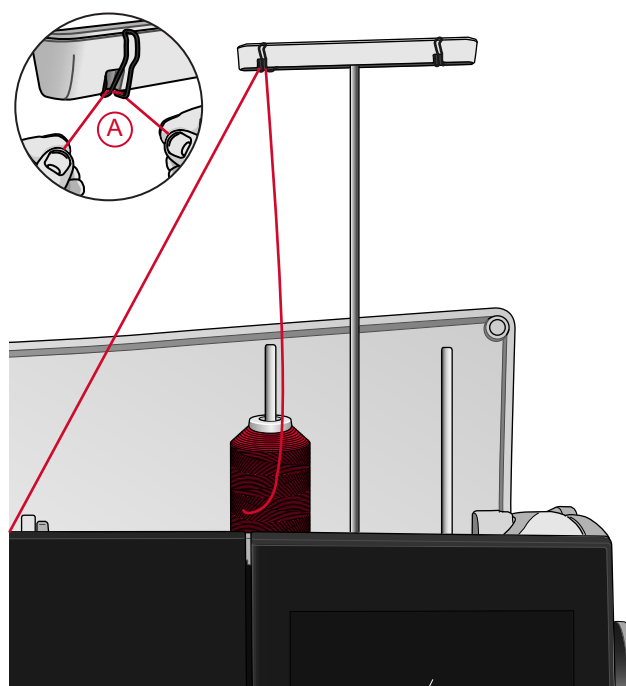
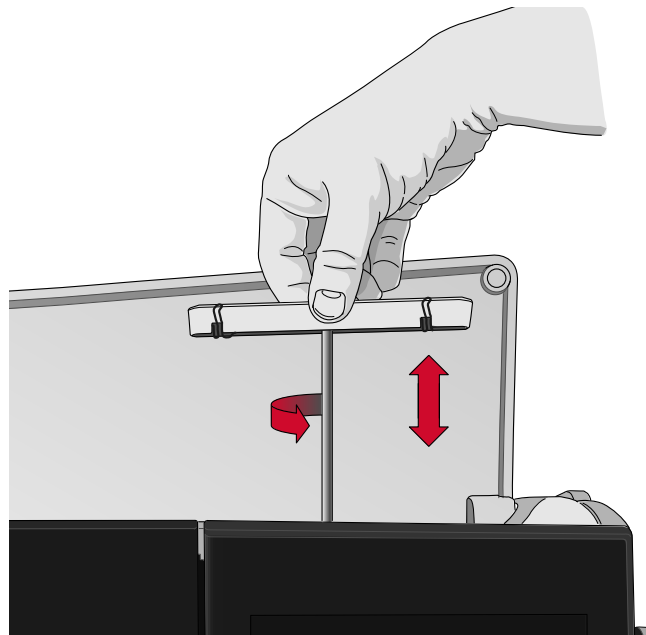
Убедитесь, что лапка поднята и игла находится в верхнем положении.

Заправка верхней нити

Для большинства обычных размеров катушек и типов ниток рекомендуется заправлять машину верхней нитью при вертикальном положении главного (слева) катушкодержателя, чтобы получить оптимальный швейный результат.

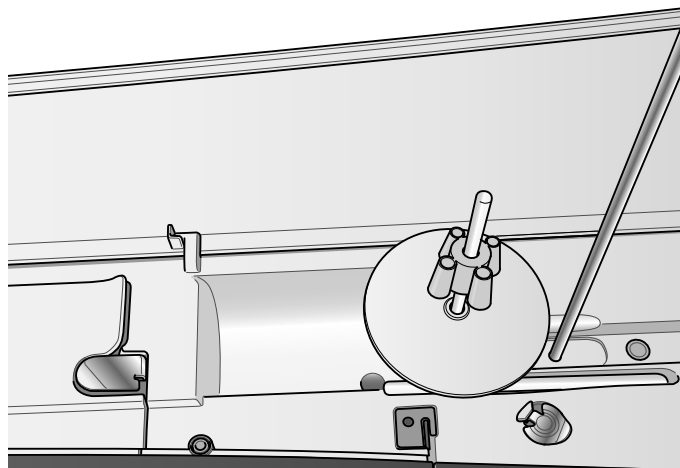
Если вы испытываете проблемы с нитками или вас не устраивает результат шитья, то можно использовать альтернативные варианты расположения катушки. См. раздел Советы и подсказки по заправке машины, стр. 43.

1. Возьмитесь за направлятель как показано на рисунке и аккуратно выдвиньте его вверх, до фиксации с легким щелчком.
2. Поднимите оба катушкодержателя в вертикальное положение. Наденьте катушку на основной держатель (слева). Двумя руками поместите нить за левую клипсу на телескопическом нитенаправителе (A). Нить будет двигаться справа-налево.



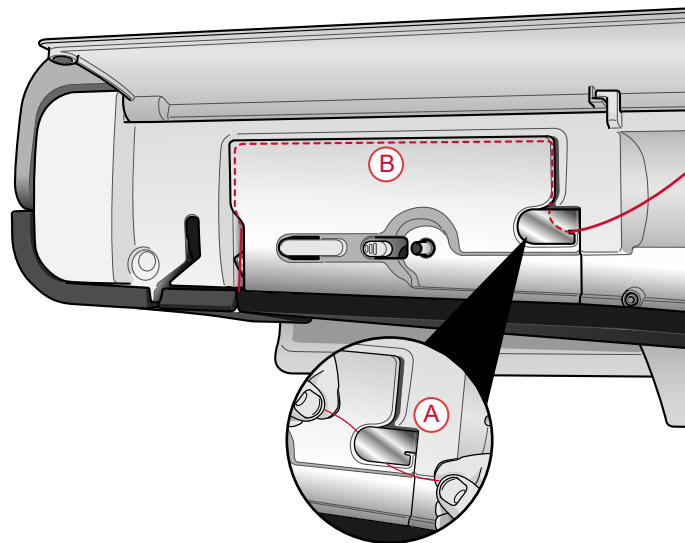
Примечание: Прежде чем устанавливать на ось конусную катушку, наденьте на ось специальный переходник. Это предотвратит вливание катушки на оси.

Совет: При снятии конусной катушки с оси, переходник может остаться внутри корпуса катушки. Аккуратно выдавите переходник наружу, нажимая на него через верхнее отверстие в катушке.



3. Держите нитку двумя руками как показано на рисунке. Проведите нить под направителем (А) спереди назад. Заложите нить в направляющую прорезь в корпусе (В).

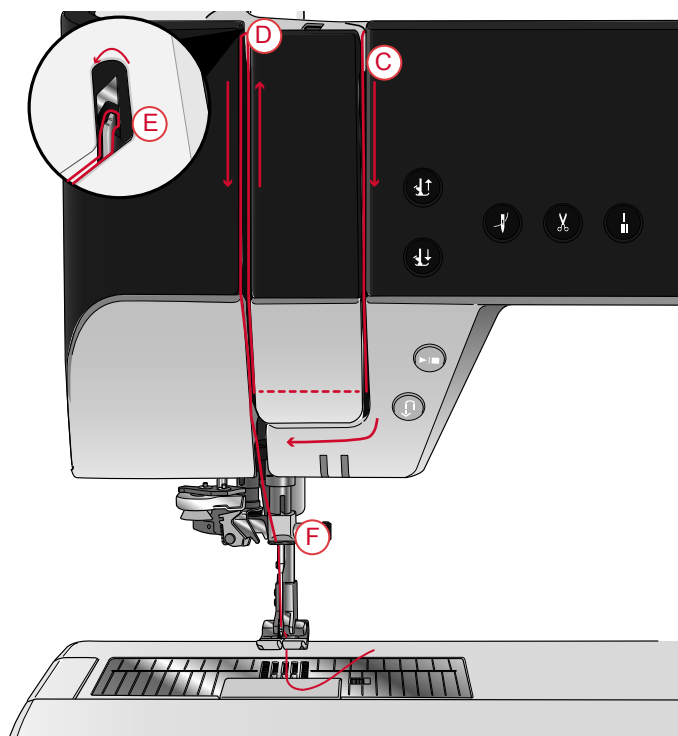
Примечание: Постоянно придерживайте нить в районе направителя (А) в процессе заправки. Это создает натяжение нити и служит гарантией того, что нить правильно расположится в направляющих по всему пути заправки.



4. Вставьте нить между дисками натяжения (С). Проведите нить вниз по прорези правого нитенаправителя и затем вверх по левому нитенаправителю. Заведите нить справа в нитепротягиватель (D) до щелчка (Е), а затем вниз по левой прорези до последнего нитенаправителя (F), расположенного прямо над иглой.
5. Заправьте нить в иглу при помощи автоматического заправщика или вручную.



Прежде чем пользоваться автоматическим нитевдевателем, внимательно изучите инструкцию и рекомендации. См Использование Автоматического нитевдевателя, стр. 41.



Автоматический нитевдеватель

Выбор правильной комбинации Нитка/Игла



Правильное соотношение толщины нитки и размера иглы имеет исключительно важное значение при использовании Автоматического нитевдевателя. Неправильная комбинация (например, использование толстой нитки и тонкой иглы) может привести к поломке Автоматического нитевдевателя.


Избегайте использования тонких игл для работы с толстыми и плотными тканям, чтобы уменьшить риск, что игла погнется. Использование Автоматического нитевдевателя для гнутых игл может повредить нитевдеватель.

Материал		Нитка	Игла
Ткань легкая	Шифон, органза, батист, плательные ткани, крепдешин и др.	Легкие нитки <ul style="list-style-type: none"> тонкий хлопок, полиэстер или шелковая нить для шитья вискозная вышивальная нить 	Универсальная 130/705H 70/10-80/12
Ткань средняя	Бязь, ткани для квилтинга, креп, сукно, бархат и др.	Средние нитки <ul style="list-style-type: none"> тонкий/обычный хлопок или швейный полиэстер вискозная вышивальная нить 	Универсальная 130/705H 80/12-90/14
Ткань тяжелая (плотная)	Деним, твид, полотно, махровые ткани и др.	Средние/Толстые нитки <ul style="list-style-type: none"> обычные хлопковые или швейный полиэстер для декоративной отстрочки, стежки вискозная вышивальная нить 	Универсальная 130/705H 90/14-110/18
Эластик легкий	Трикотаж, джерси одиночной вязки и др.	Легкие нитки <ul style="list-style-type: none"> тонкий хлопок или швейный полиэстер вискозная вышивальная нить 	Стрейч 130/705H-S 75/11
Эластик средний	Трикотаж свитерной вязки, ткани двойной вязки, велюр, купальные костюмы и др.	Средние нитки: <ul style="list-style-type: none"> обычные хлопковые или швейный полиэстер вискозная вышивальная нить 	Стрейч 130/705H-S 90/14
Эластик тяжелый (плотный)	Трикотаж свитерной вязки, флис и др.	Средние нитки: <ul style="list-style-type: none"> обычные хлопковые или швейный полиэстер вискозная вышивальная нить 	Стрейч 130/705H-S 90/14
Кожа	Замша и кожа	Средние нитки: <ul style="list-style-type: none"> обычные хлопковые или швейный полиэстер вискозная вышивальная нить 	Стрейч 130/705H-S 90/14
Винил	Винил, искусственная кожа и замша	Средние нитки: <ul style="list-style-type: none"> обычные хлопковые или швейный полиэстер вискозная вышивальная нить 	Универсальная 130/705H 80/12

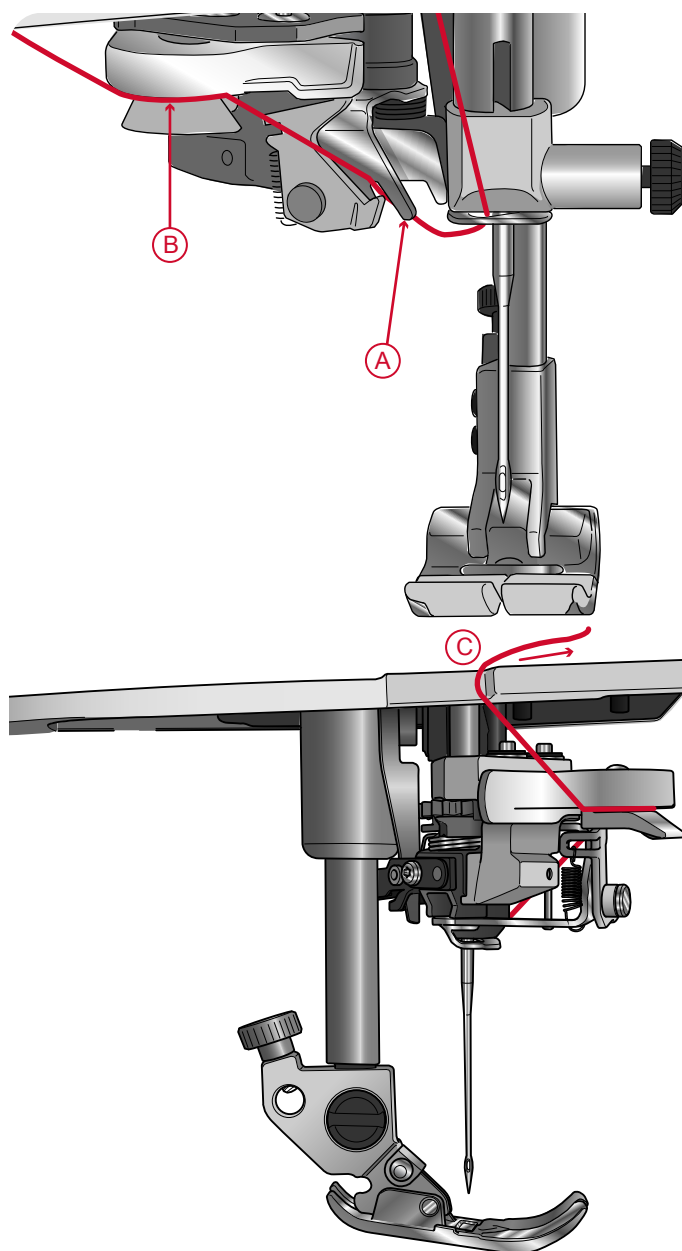
Примечание: Чтобы получить хороший результат при работе со специальными тканями и нитками могут потребоваться специальные иглы. Обращайтесь к PFAFF® продавцу, чтобы получить больше информации о типах игл, наилучшим образом подходящих для вашего проекта.

Использование Автоматического нитевдевателя

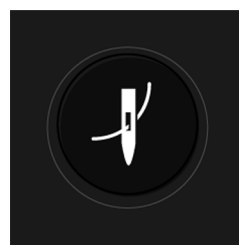
Нитевдеватель поможет Вам автоматически заправить нить в иглу простым нажатием кнопки.

 Прежде чем использовать Автоматический нитевдеватель убедитесь, что игла вставлена правильно, т.е. поднята до упора и закреплена в иглодержателе. Проверьте, что игла не повреждена и не погнута, а комбинация иглы и нитки соответствует нашим рекомендациям в Выбор правильной комбинации Нитка/Игла, стр. 40.

1. Проведите нить под крючком (А) и протяните между дисками (В) до щелчка.



2. Заведите нить сзади-наперед в нож (С) на боковой поверхности швейной головки и потяните к себе, чтобы отрезать лишний кончик нити.
3. Нажмите на кнопку Автоматический нитевдеватель. Прижимная лапка автоматически опустится в процессе заправки и снова поднимется после завершения операции заправки нити.





Конструкция Автоматического нитевдевателя позволяет заправлять иглы размеров 70-120. Нельзя использовать Автоматический нитевдеватель, чтобы заправлять иглы размером 65 и меньше, а также иглы с лопастью, двойные и тройные иглы.

Специальные нити, такие как мононить и стрейч нитки, металлик или плоский металлик, некоторые особо толстые нитки - могут не захватываться крючком Автоматического нитевдевателя. Если это произошло, то нить не будет заправлена в иглу. Сделайте еще одну попытку аккуратно применить Автоматический нитевдеватель или заправьте нить вручную.

При ручной заправке нити направляйте ее в ушко иглы от себя.

Автоматический нитевдеватель нельзя использовать с принадлежностями и аксессуарами, приобретаемыми дополнительно к вашей **creative icon**TM машине. Чтобы избежать повреждения нитевдевателя и/или дополнительных аксессуаров, мы рекомендуем заправлять нить вручную или использовать Автоматический нитевдеватель до установки дополнительных принадлежностей на машину .

Советы и подсказки по заправке машины

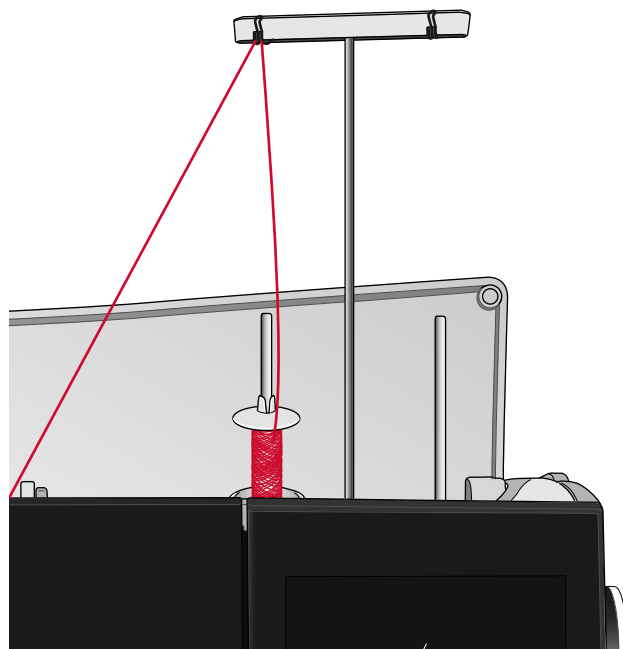
На рынке представлено множество ниток различных типов, предназначенных для различных видов работ. Качество и структура нитки, а также конструкция и размер катушки влияют на поведение нитки в процессе шитья/вышивания. На результате работы может сказываться даже степень заполнения катушки (полная или почти пустая).

Если вы столкнулись с какой-либо проблемой, попробуйте использовать наши советы и подсказки, приведенные ниже.

Примечание: Всегда предварительно проверяйте возможный результат шитья, используя обрезок ткани вашего проекта.

Если катушка подсакивает на оси катушкодержателя

Когда нитка медленно сматывается с катушки, она может цепляться за корпус катушки в его верхней части и приподнимать катушку на оси катушкодержателя. Наденьте пластинку поверх катушки, чтобы удерживать ее на месте. Всегда используйте пластинку диаметром больше чем катушка, чтобы обеспечить равномерное сматывание нити и избежать зацепов нити о катушку. Плоская сторона пластинки должна быть плотно прижата к торцу катушки. Между пластинкой и катушкой не должно быть зазора.

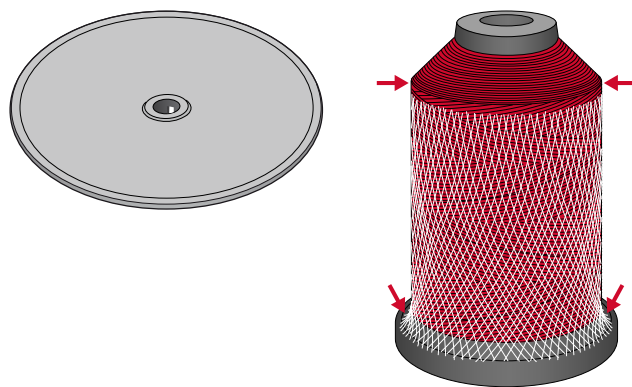


Если нитка сползает вниз по катушке, образуя слабые кольца

Когда характеристики нитки таковы, что она легко разматывается и слабыми кольцами сползает вниз по катушке, она может попасть под катушку, намотаться на ось катушкодержателя и оборваться. Наденьте на ось катушкодержателя сначала подставку под большую катушку, а затем катушку.

Если катушка имеет тот же диаметр, что и подставка, то наденьте на катушку поверх ниток сетку (снизу-вверх), которая также входит в комплект машины. См. рисунок.

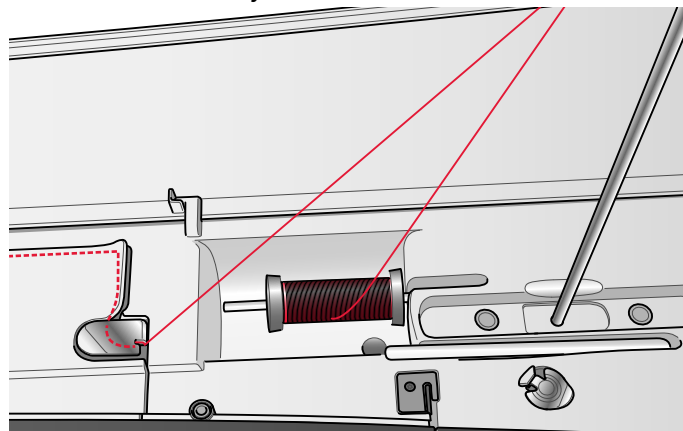
Примечание: Для предотвращения зацепления или повышенного натяжения нити, сетка должна покрывать только нижнюю часть катушки, оставляя свободной ее верхнюю часть, где намотка сужается.



Если нить путается или свивается в узелки при сходе с неподвижной катушки.

Для тонких катушек со специальными нитками, можно наклонить ось основного катушкодержателя, чтобы нить сматывалась с вращающейся катушки.

Наденьте катушку на ось катушкодержателя. Не устанавливайте пластинку поверх катушки, т.к. это может мешать свободному вращению катушки. Поднимите кончик нити в телескопический нитенаправитель и заправьте нить как описано в Заправка верхней нити, стр. 38.

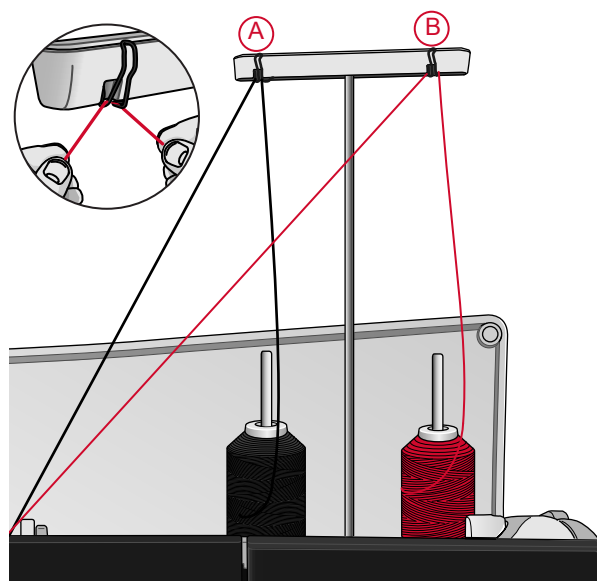


Заправка двойной иглы

Замените обычную иглу двойной иглой. Убедитесь, что лапка поднята и игла находится в верхнем положении

1. Поднимите оба катушкодержателя в вертикальное положение. Установите катушки на оба держателя. Сначала двумя руками заведите справа-налево нитку с основной катушки за левую клипсу (A), а затем заведите справа-налево нитку с дополнительной катушки за правую клипсу (B).

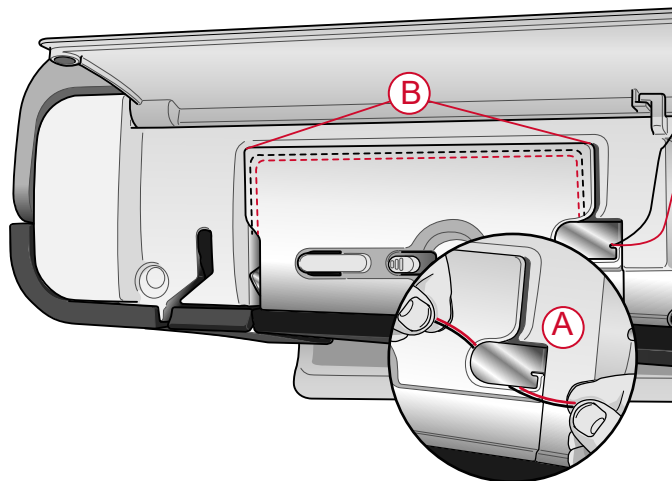
Примечание: Не размещайте нитку с дополнительной катушки за обе клипсы, т.к. это может создать слишком большое натяжение нити.




Примечание: Перед установкой больших конических катушек на дополнительный катушкодержатель, сначала подложите под катушку подставку для больших катушек (плоской стороной вверх), а на ось наденьте переходник для конических катушек.

2. Держите обе нитки двумя руками как показано на рисунке. Проведите нити под направителем (А) спереди назад. Заложите нитки в направляющую прорезь в корпусе (В).

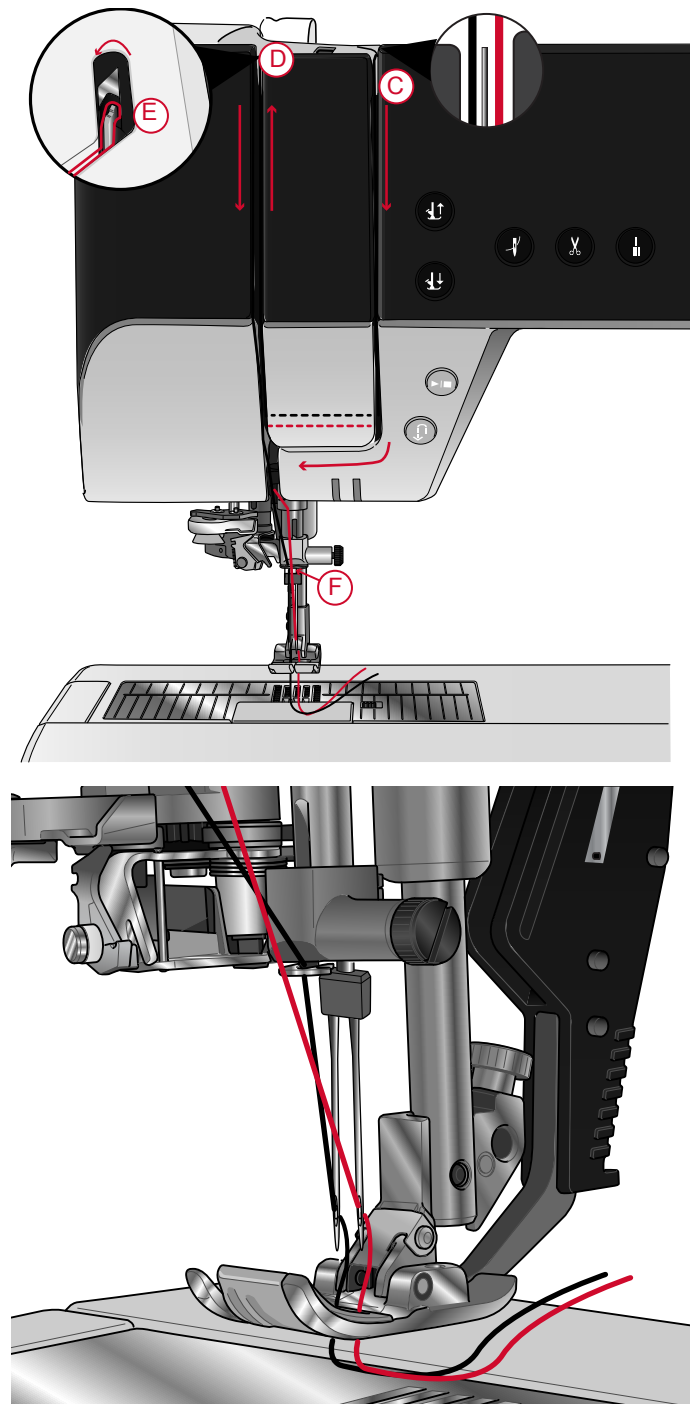
Примечание: Постоянно придерживайте нитки в районе направителя (А) в процессе заправки. Это создает натяжение и служит гарантией того, что обе нитки правильно расположатся в направляющих по всему пути заправки.



3. Вставьте нити между дисками натяжения (С). Убедитесь, что одна нить прошла слева в диски натяжения, а вторая справа. Проведите нити вниз по прорези правого нитенаправителя и затем вверх по левому нитенаправителю. Заведите обе нити справа в нитепритягиватель (D) до щелчка (E), а затем протащите их вниз по левой прорези до последнего нитенаправителя, расположенного прямо над иглой. Первую нитку пропустите сквозь игольный нитенаправитель (F), а вторую нитку оставьте снаружи. Убедитесь, что нитки не переплелись между собой.
4. В двойную иглу нитки заправляются только вручную.

 Не используйте Автоматический нитевдеватель для заправки двойных игл!

Примечание: Специфические характеристики и необычная форма специальных ниток, например ниток типа металлик - увеличивают трение между нитью и нитепроводящими деталями машины. Уменьшение натяжения нити снижает риск повреждения или обрыва таких нитей.

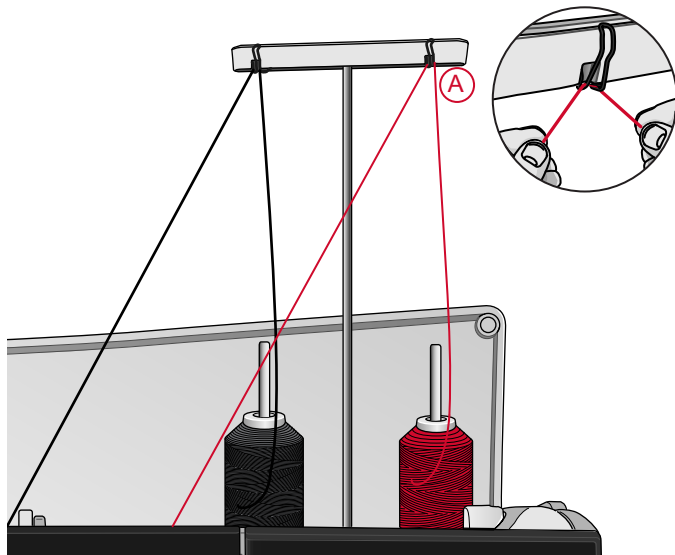


Намотка шпульки


Все типы ниток, в том числе специальные (например, монопнить и стрейч нитки, металлик или плоский металлик) можно намотать на шпульку прямо с катушки, установленной на дополнительный катушкодержатель, т.е. без пропускания нити сквозь иглу и под прижимной лапкой.

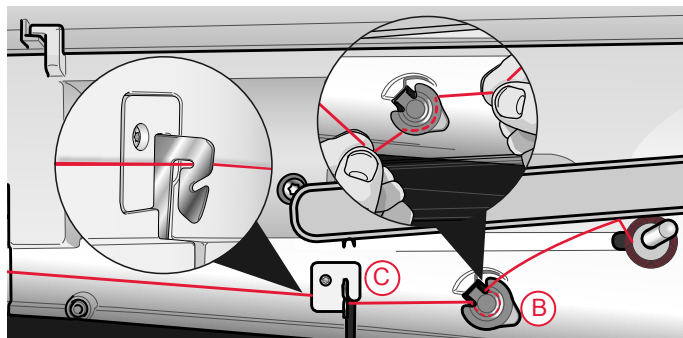
Примечание: Специальные нитки нужно наматывать на шпульку при пониженной скорости.

1. Установите катушку на дополнительный катушкодержатель
Двумя руками поместите нить за правую клипсу на телескопическом нитенаправителе (А). Нить будет двигаться справа-налево.




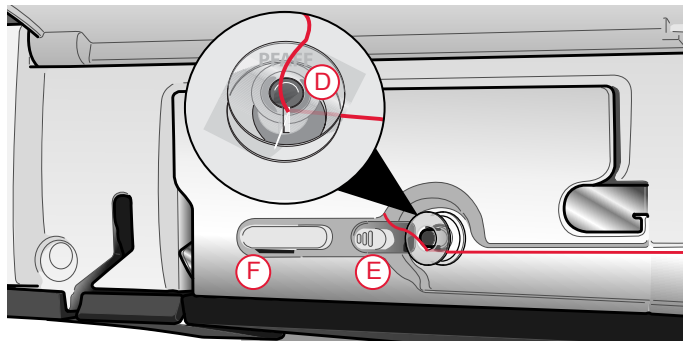
2. Проведите нить сквозь натяжитель (В) для намотки шпульной нити сзади-наперед, а затем протяните нить влево.
Проведите нить через направитель (С) как показано на рисунке.

 Некоторые типы специальных нитей получаются намотанными на шпульку слишком туго, если следовать стандартным правилам намотки. Если это случилось, то обойдите при заправке нити натяжитель (В), чтобы уменьшить натяжение нити при намотке шпульки. Проведите нить от направителя (А) к шпулке только через направитель (С).



3. Пропустите кончик нити через отверстие в шпулке (D) изнутри наружу.
Наденьте пустую шпульку на ось узла намотки. Шпульку можно надеть на ось только одной стороной, логотипом наружу.

 Шпульки, входящие в комплект поставки, сконструированы специально для вашей **creative icon™** машины. Не используйте шпульки от других моделей машин.



4. Переведите рычаг узла намотки (Е) к шпулке. На экране появится всплывающее окно. Для изменения скорости намотки передвиньте слайдер в окне на сенсорном экране. Крепко удерживайте кончик нити в начале намотки. Нажмите кнопку Намотка во всплывающем окне и дайте шпулке сделать несколько оборотов. Нажмите значок Пауза и обрежьте свободный кончик нитки поближе к шпулке. Снова нажмите кнопку Намотка.

5. Когда шпулька заполнится, рычаг узла намотки сдвинется в исходное положение и намотка автоматически остановится. Всплывающее окно закроется. Снимите шпульку и обрежьте нить, используя нож для обрезки (F).

Намотка шпульки через иглу

Если при шитье используется одна и та же нить для иглы и шпульки, то удобнее наматывать шпульку через иглу, без перезаправки всей машины.



Мы не рекомендуем наматывать через иглу специальные нитки (например, монопить или стрейч нитки, металлик или плоский металлик). Очень толстые и грубые нитки не должны наматываться на шпульку через иглу, т. к. натяжение нити может оказаться слишком высоким и вызвать поломку иглы. Специальные нитки наматывайте как описано в Намотка шпульки, стр. 47.

1. Убедитесь, что лапка поднята и игла находится в верхнем положении
2. Заправьте машину как описано в Заправка верхней нити, стр. 38.
3. Протяните нитку сквозь иглу, затем под прижимной лапкой и заведите ее направо-вверх.

Примечание: Намотку через иглу можно производить только если установлена металлическая прижимная лапка.

4. Действуя двумя руками, проведите нить через направитель (A), затем вверх по пазу в корпусе машины, далее пропустите нить слева-направо сквозь направитель (B).
5. Пропустите кончик нити через отверстие в шпулке (D) изнутри наружу. Наденьте пустую шпульку на ось узла намотки. Шпульку можно надеть на ось только одной стороной, логотипом наружу.

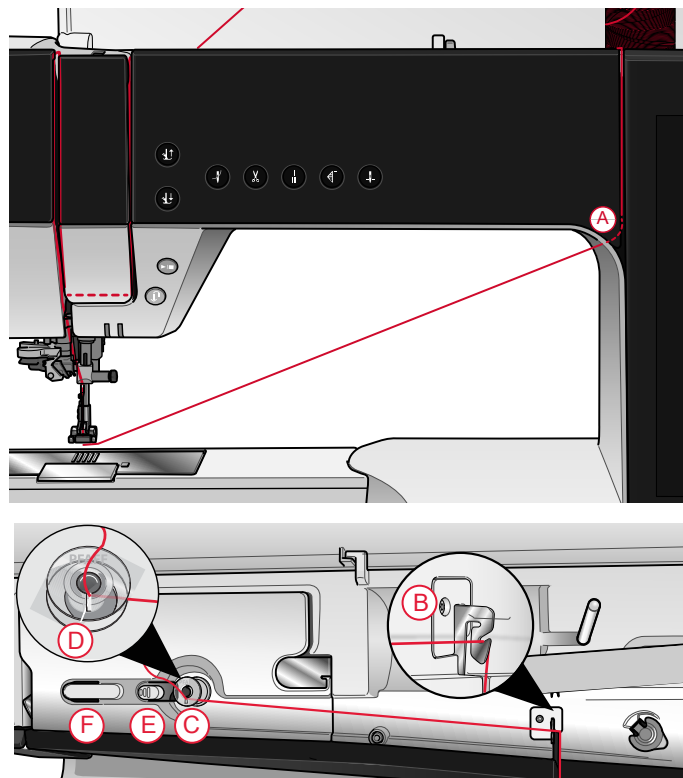


Шпульки, входящие в комплект поставки, сконструированы специально для вашей **creative icon™** машины. Не используйте шпульки от других моделей машин.


6. Переведите рычаг узла намотки (E) к шпулке. На экране появится всплывающее окно. Для изменения скорости намотки передвиньте слайдер в окне на сенсорном экране. Крепко удерживайте кончик нити в начале намотки. Нажмите кнопку Намотка во всплывающем окне и дайте шпулке сделать несколько оборотов. Нажмите значок Пауза и обрежьте свободный кончик нитки поближе к шпулке. Снова нажмите кнопку Намотка.

Примечание: Используйте только металлическую лапку при намотке через иглу.

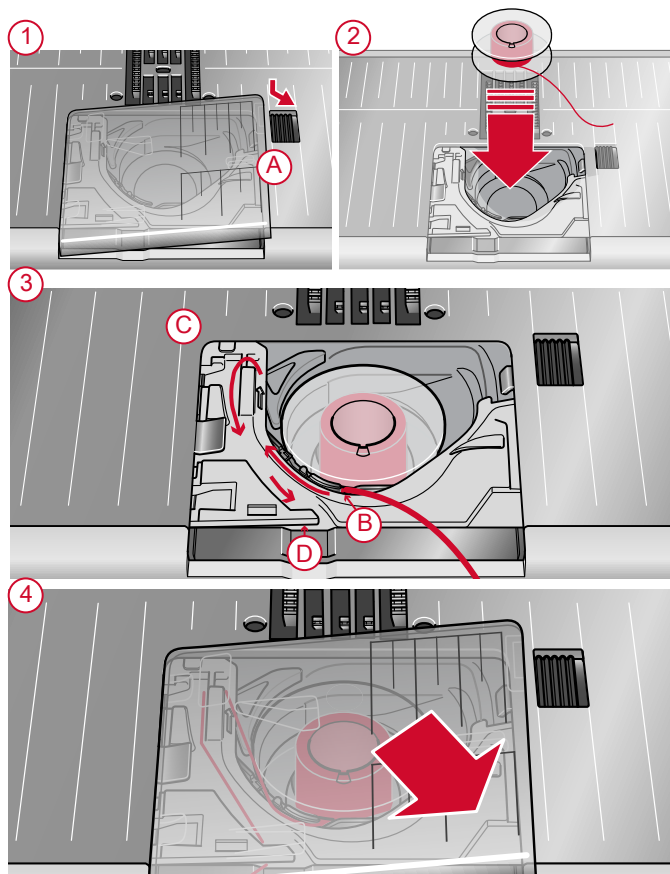
7. Когда шпулька заполнится, рычаг узла намотки сдвинется в исходное положение и намотка автоматически остановится. Всплывающее окно закроется. Снимите шпульку и обрежьте нить, используя нож для обрезки (F). Обрежьте свободный кончик нитки поближе к шпулке.



Установка шпульки

 Используйте только шпульки, сконструированные для вашей **creative icon™** машины.

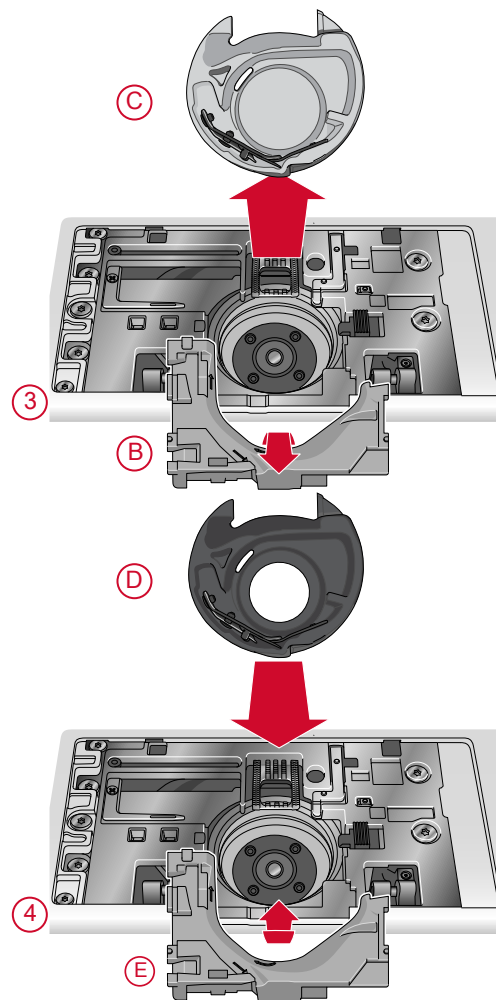
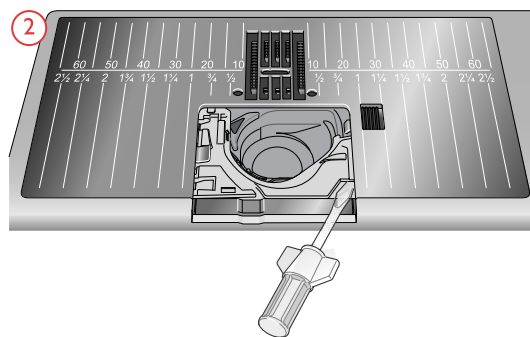
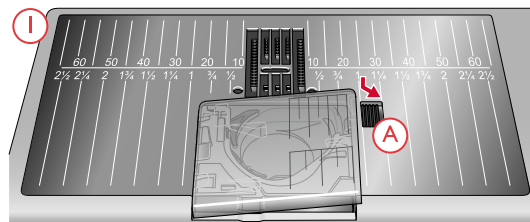
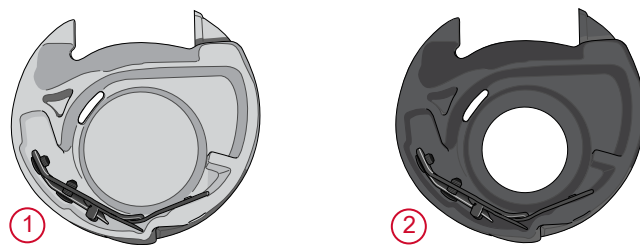
1. Откройте крышку шпульного отсека, сдвинув кнопку фиксатора (A) вправо. Снимите крышку.
2. Установите шпульку в шпульное гнездо. Шпулька может лечь в гнездо только одной стороной, логотипом вверх. Шпулька будет вращаться против часовой стрелки, если потянуть за кончик нити.
3. Придерживая шпульку пальцем одной руки от вращения, отведите нить вправо другой рукой, а затем, огибая пружину натяжения (B), потяните кончик нити влево до характерного щелчка, говорящего о том, что нить попала на свое место под пружинной натяжения. Продолжайте заправку нити: протащите ее вокруг (C) и назад к ножу для обрезки шпульной нити (D).
4. Установите на место и зафиксируйте крышку шпульного отсека. Потяните за кончик нити влево, чтобы обрезать его.



Замена шпульной корзинки

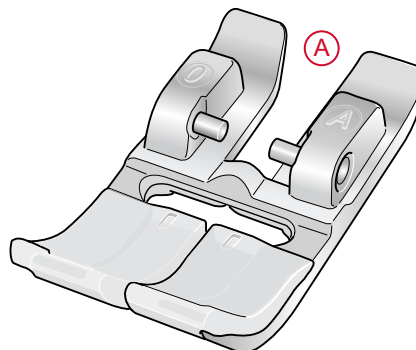
creative icon™ поставляется с двумя различными шпульными корзинками. Шпульная корзинка (1) установлена в машину при поставке и подходит для большинства швейных техник и вышивания. Вторая шпульная корзинка (2) используется специально для шитья прямой строчкой. Эту корзинку рекомендуется установить при шитье прямой строчкой с левым положением иглы. В информационной части экрана появится специальный значок, когда рекомендуется использовать Шпульную корзинку для прямой строчки.

1. Снимите прижимную лапку. Откройте крышку шпульного отсека, сдвинув кнопку фиксатора (A) вправо. Снимите крышку.
2. Установите отвертку под игольную пластину как показано и осторожно поверните отвертку, чтобы поднять игольную пластину.
3. Удалите держатель (B), прикрывающий переднюю часть шпульной корзинки, подняв его вверх. Извлеките шпульную корзинку (C), подняв ее вверх.
4. Замените шпульную корзинку (D) и верните держатель (E) на место. Установите на место игольную пластину.



IDT™ система (Встроенный верхний транспортер)

Для точного шитья любых сложных тканей PFAFF® **creative icon™** машина предлагает идеальное решение: Встроенный верхний транспортер ткани - IDT™ систему. Как и в промышленных машинах, IDT™ система одновременно перемещает слои ткани сверху и снизу. При шитье легких шелковых и вискозных тканей предупреждается стягивание швов. Эффект двойной подачи IDT™ системы исключает смещение слоев ткани при шитье, квилтинге, и особенно заметен при работе с клетчатыми или полосатыми тканями.

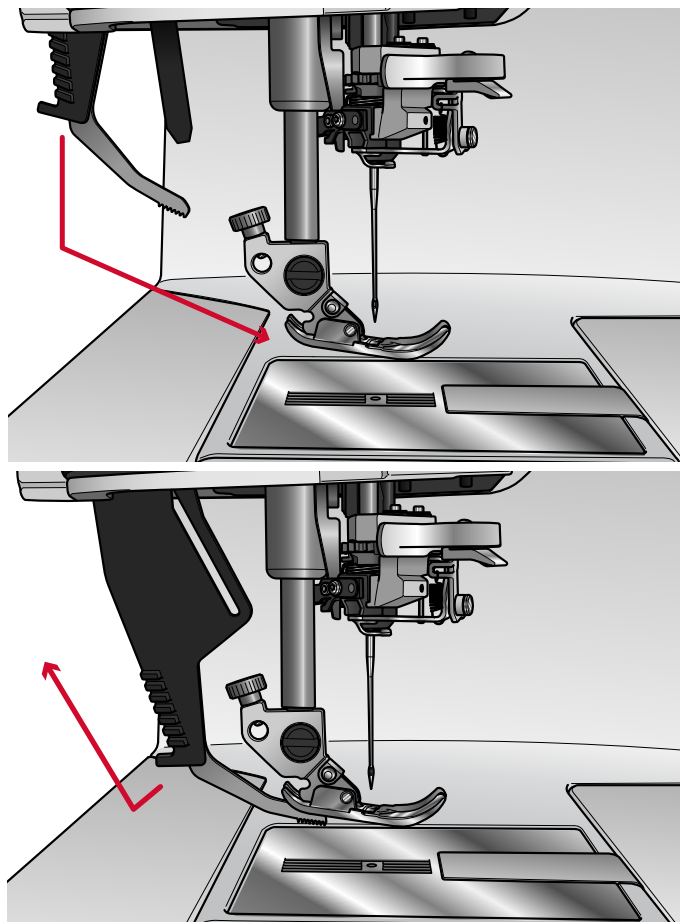


Подключение IDT™ системы

Важно: При работе с использованием IDT™ системы можно применять только те лапки, в задней части которых имеется вырез (A).

Поднимите прижимную лапку в самое высокое положение. Нажмите вниз на транспортер IDT™ системы до ее полной фиксации.

Примечание: Ваша машина имеет IDT датчик, который предупредит вас, что вы должны подключить IDT.



Отключение IDT™ системы

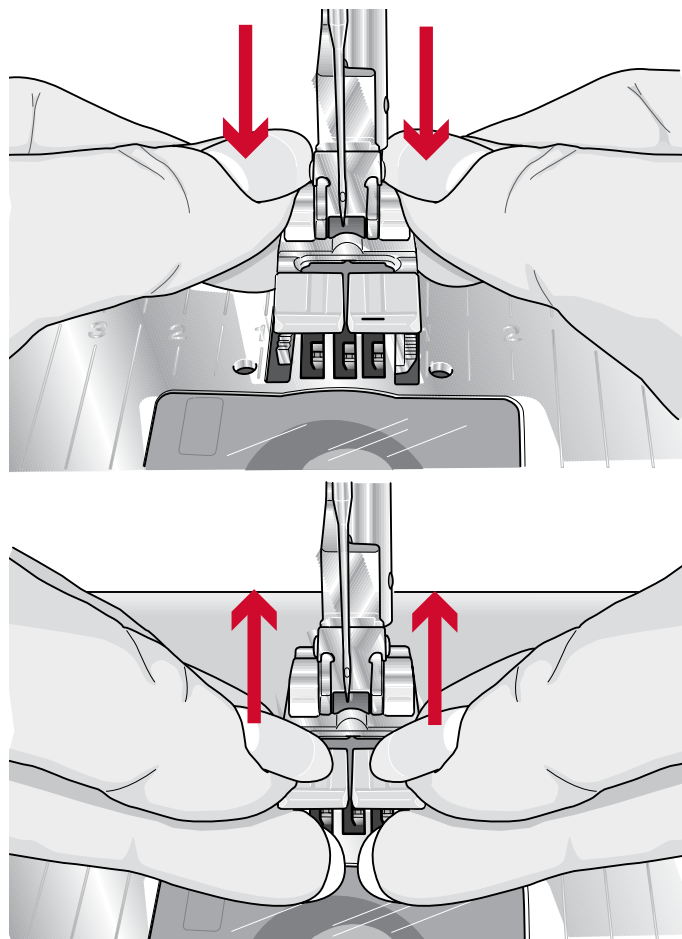
Поднимите прижимную лапку. Удерживайте верхний транспортер IDT™ системы двумя пальцами за его ребристую часть. Потяните за транспортер IDT™ системы вниз, а затем отведите его назад и медленно поднимите механизм IDT™ системы вверх.

Замена прижимной лапки

Снятие прижимной лапки

Нажмите на лапку вниз до ее полного расщепления с лапкодержателем.

Установка лапки

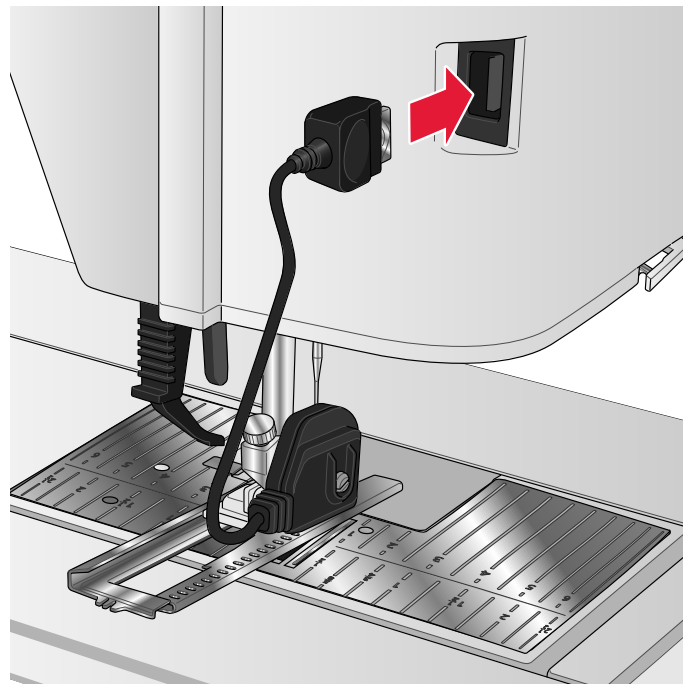


Подведите оси лапки под лапкодержатель, там где находится пружинная защелка. Нажмите вверх, чтобы закрепить лапку в лапкодержателе.

Вы можете также использовать кнопки Подъем/Опускание лапки, чтобы поднять или опустить лапкодержатель. Установите лапку под лапкодержатель так, чтобы оси лапки попали в фиксатор при опускании лапкодержателя.

Установка Сенсорной лапки для петель

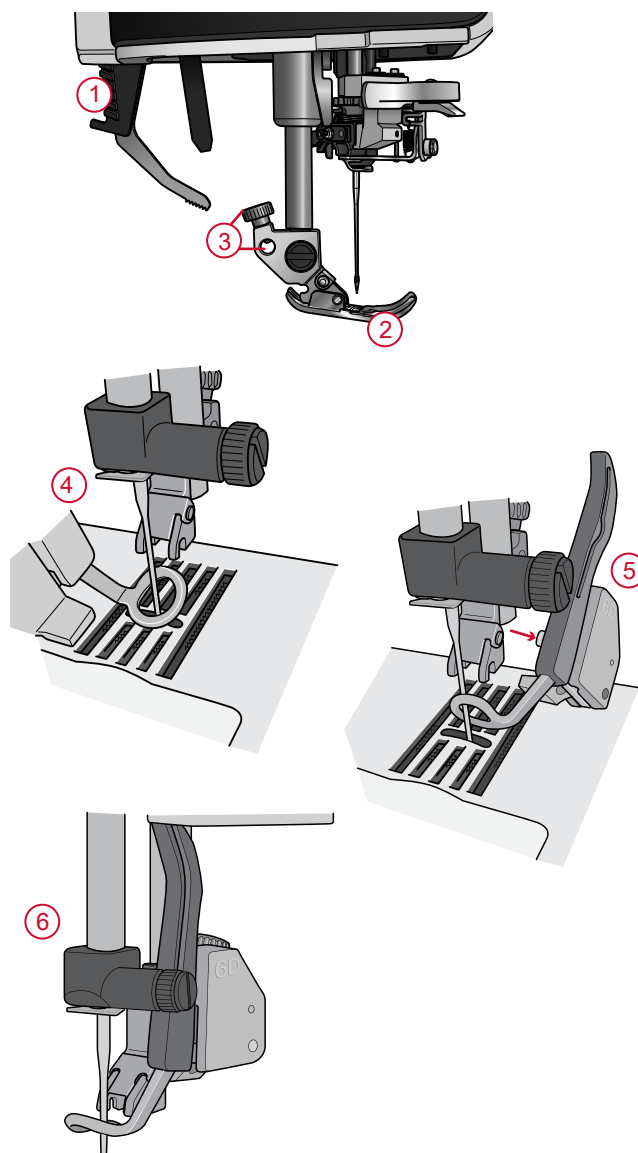
1. Установите лапку в лапкодержатель.
2. Вставьте вилку подключения лапки (три точки наружу) в разъем на задней части швейной головки.



Установка Динамичной пружинной лапки 6D

1. Отключите IDT™ систему.
2. Снимите обычную прижимную лапку.
3. Аккуратно ослабьте винт, чтобы освободить поперечное сквозное отверстие в лапкодержателе.
4. Удерживайте лапку перед иглой. Вращая маховое колесо, опустите иглу вниз сквозь отверстие лапки и игольную пластину.
5. Заведите лапку за винт крепления иглы, а затем нажмите ее влево так, чтобы выступ на лапке вошел в сквозное отверстие на лапкодержателе.
6. Нажмите на лапку до упора и затяните винт.

Чтобы снять вышивальную лапку, ослабьте винт на лапкодержателе, сожмите лапку и аккуратно потяните ее вправо. Затяните винт.



Установка игольной пластины для прямой строчки

Игольную пластину для прямой строчки рекомендуется использовать при вышивании. Пластина также может применяться при некоторых техниках в Швейном режиме, например при сборке лоскутного проекта. Уменьшенное отверстие в пластине для прямой строчки позволяет лучше поддерживать ткань в зоне прокола иглы и предотвращает затягивание ткани под пластину в зону шпульки, особенно в начале и конце строчки.

1. Снимите прижимную лапку. Откройте крышку шпульного отсека, сдвинув кнопку фиксатора (A) вправо. Снимите крышку.
2. Убедитесь, что зубцы нижнего транспортера опущены. Установите отвертку под игольную пластину как показано и осторожно поверните отвертку, чтобы поднять игольную пластину.

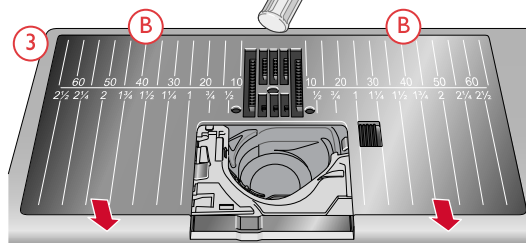
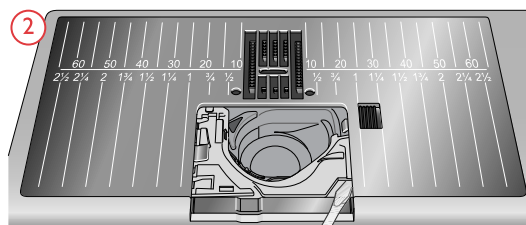
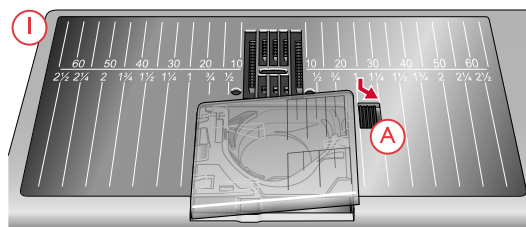
Примечание: Опустите зубцы транспортера, нажав на функциональную кнопку Лапка Вверх и Экстра-лифт.

Примечание: При замене шпульной корзинки удалите пыль, ворс и обрывки ниток из зоны шпульки.

3. При опущенных зубцах транспортера поставьте игольную пластину для прямой строчки так, чтобы она выступала на задней части попала в пазы. Аккуратно нажмите на пластину вниз (B) до щелчка. Установите на место крышку шпульного отсека.



Чтобы избежать повреждения иглы или игольной пластины, снимите все аксессуары, несовместимые с игольной пластиной для прямой строчки, например - выньте двойную иглу.

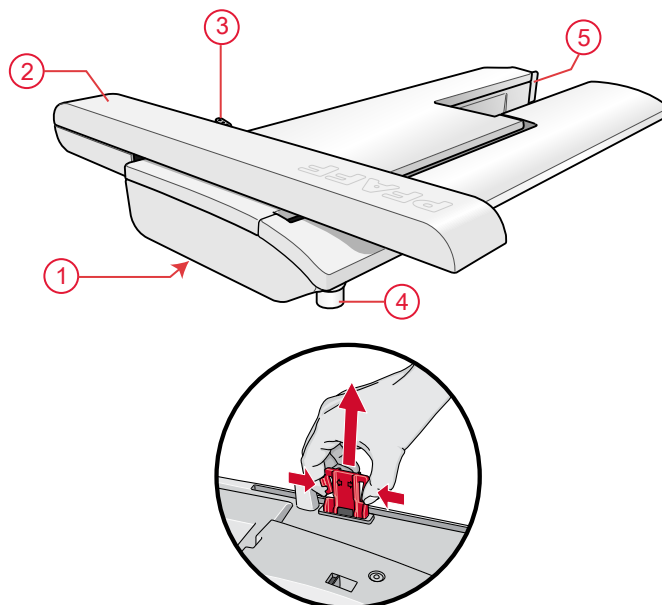


4 Подготовка к вышиванию

Вышивальный блок

(тип EU 22)

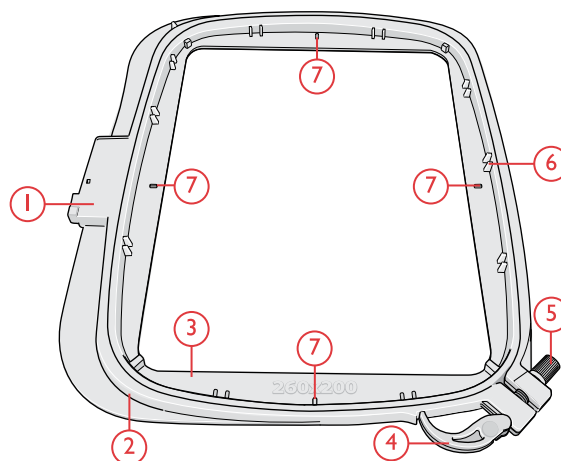
1. Кнопка для снятия вышивального блока (снизу)
2. Рукав вышивального блока
3. Разъем для крепления вышивальных пялец
4. Регулируемые по высоте ножки
5. Разъем для подключения вышивального блока к машине



При первом извлечении вышивального блока из коробки **ОБЯЗАТЕЛЬНО** удалите транспортные крепления, расположенные под блоком.

Обзор вышивальных пялец

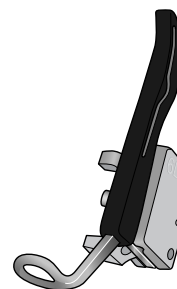
1. Крепление вышивальных пялец
2. Внешняя рамка пялец
3. Внутренняя рамка пялец
4. Рычаг быстрого открывания
5. Винт крепления
6. Выемки для установки клипс
7. Центральные метки



Динамичная пружинная лапка 6D

Динамичная пружинная лапка 6D рекомендуется для вышивания в пальцах.

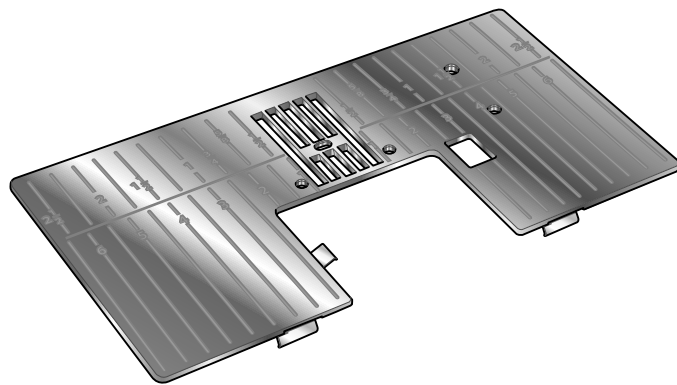
См. раздел Установка Динамичной пружинной лапки 6D, стр. 55.



Игольная пластина для прямой строчки

Игольную пластину для прямой строчки рекомендуется использовать при вышивании в пальцах.

См. раздел [Установка игольной пластины для прямой строчки, стр. 56](#).



Дизайны

В памяти машины находится более 800 дизайнов. Эти дизайны, а также 8 видов вышивальных алфавитов представлены в **creative icon™** буклете.

creative icon™ Буклет с образцами

ВЫШИВОК

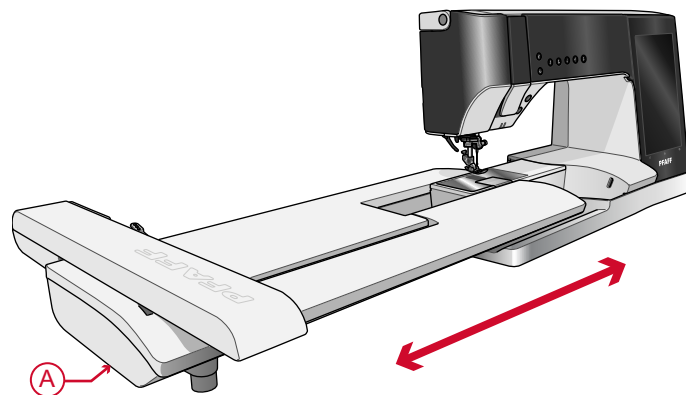
Перелистайте **creative icon™** буклет, чтобы увидеть все дизайны и алфавиты.

Рядом с изображением каждого дизайна указан его номер. Для дизайнов, при вышивании которых применяется специальная техника, также указаны: количество стежков, размер вышивки, полный список цветовых блоков, включая информацию о технологических приемах при вышивании.

Подключение вышивального блока

1. Снимите коробку с аксессуарами.
2. Установите вышивальный блок на свободный рукав машины таким образом, чтобы разъем подключения на блоке полностью вошел в гнездо на машине. При необходимости отрегулируйте ножки вышивального блока, чтобы машина и блок составляли единую поверхность. Если машина была выключена - включите ее.
3. Если машина уже находится в Вышивальном режиме или вы открыли этот режим, то на экране появится всплывающее сообщение с предложением снять пяльцы и очистить область вокруг вышивального рукава перед выполнением операции калибровки. Нажмите ОК. Машина выполнит калибровку и вышивальный блок установится в рабочее положение.

Примечание: ОБЯЗАТЕЛЬНО убедитесь до начала калибровки, что пяльцы сняты с вышивального блока, чтобы избежать поломки иглы, лапки, пялец и/или вышивального блока. Очистите область вокруг вышивального блока, чтобы ничего не мешало перемещению вышивального рукава при калибровке.



Отключение вышивального блока

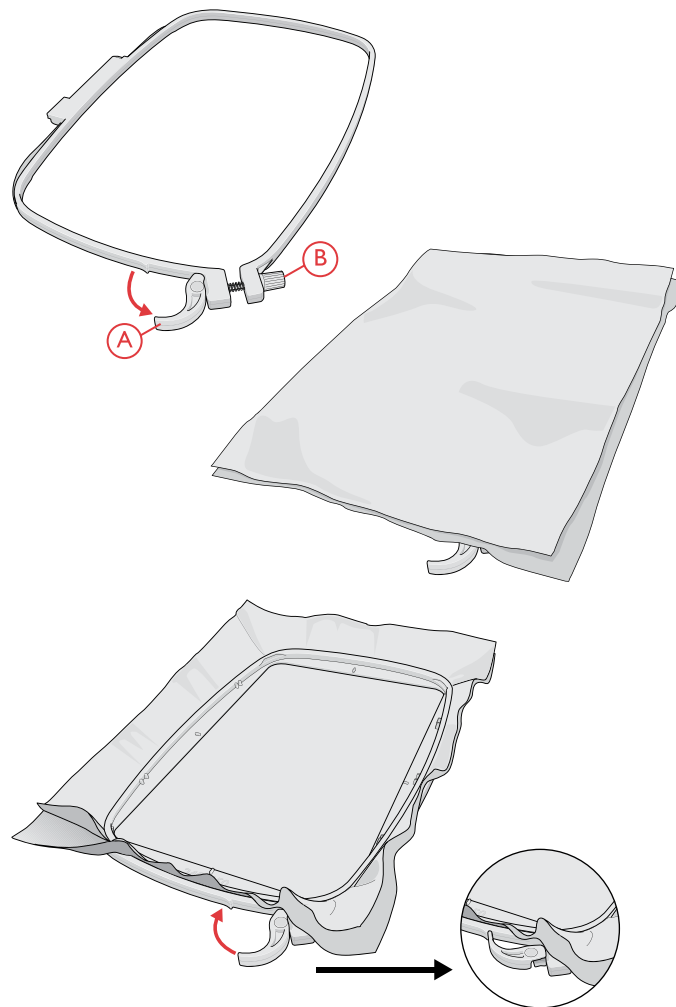
1. Для хранения вышивального блока необходимо перевести вышивальный рукав в положение Парковка. Смотрите положение Парковка во встроеном Руководстве по эксплуатации.
2. Нажмите и удерживайте кнопку слева под вышивальным блоком (A), а затем потяните блок влево для снятия с машины.
3. Уложите вышивальный блок в форму из черного пенопласта, находящуюся в мягкой сумке для хранения/переноски блока.

Заправка ткани в пяльцы

Для наилучшего результата при вышивании - основную ткань следует укрепить стабилизатором. При заправке стабилизатора и ткани в пяльцы убедитесь, что они хорошо натянуты.

1. Откройте рычаг быстрого открывания (А) на внешней рамке пялец и ослабьте винт крепления (В). Разъедините рамки пялец. Положите внешнюю рамку пялец на плоскую твердую поверхность, чтобы винт крепления был внизу справа (В). В нижней части пялец есть маленькая стрелка, которая должна совместиться с такой же стрелкой на внутренней рамке пялец.
2. Положите стабилизатор и ткань лицевыми сторонами вверх на внешнюю рамку пялец. Установите внутреннюю рамку пялец на внешнюю рамку и проверьте совмещение стрелок на их нижних частях. Если вы видите размер пялец в нижней части внутренней рамки, значит пяльцы сложены правильно.
3. Надавите на внутреннюю рамку вниз до упора, до полного совмещения обеих рамок.
4. Закройте рычаг быстрого открывания (А). Затяните винт крепления (В). Для получения качественной вышивки ткань должна быть туго натянута.

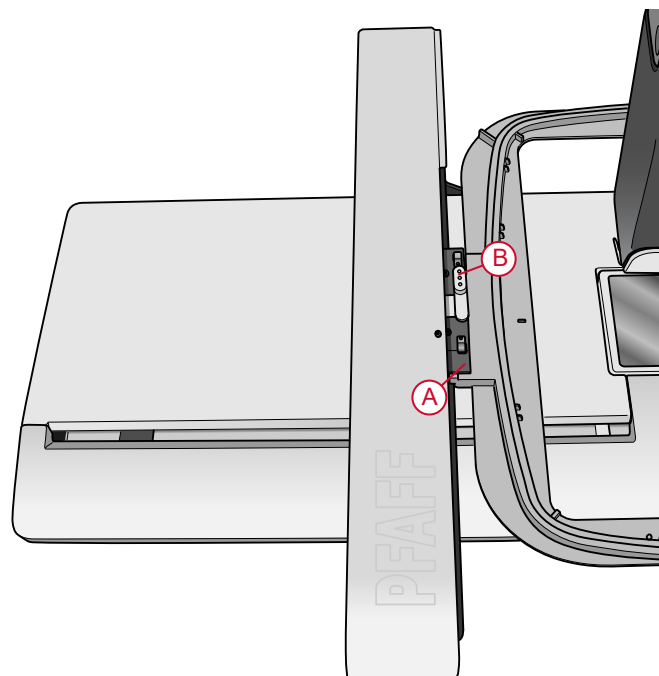
Примечание: Для вышивания дополнительных дизайнов на этой же ткани, откройте рычаг быстрого открывания, сдвиньте ткань в новое положение и закройте рычаг. При изменении типа (толщины) ткани может потребоваться при помощи винта изменить затяжку наружной рамки пялец. Нельзя сильно нажимать на рычаг быстрого открывания, чтобы не сломать его.



Установка/Снятие пялец

Заведите пяльцы в разъем крепления на вышивальном рукаве (А) в направлении спереди - назад до щелчка.

Для снятия пялец с вышивального блока, нажмите серую кнопку (В) на разъеме подключения пялец и потяните пяльцы на себя.



5 Сенсорный экран

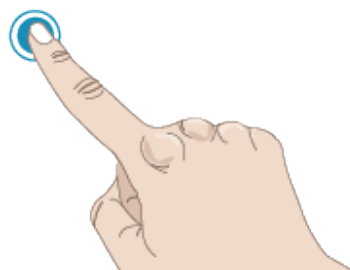
Сенсорный экран

Ваша **creative icon™** машина имеет сенсорный экран, который очень прост в использовании. Для работы с экраном требуется всего несколько жестов - Прикоснуться, Нажать и Удерживать, Увеличить/Уменьшить, Нажать и Переместить, Перелистать/Прокрутить.

Жесты

Прикоснуться

Один раз прикоснитесь на экране к кнопке (иконке) или Установке для их выбора.



Нажать и Удерживать

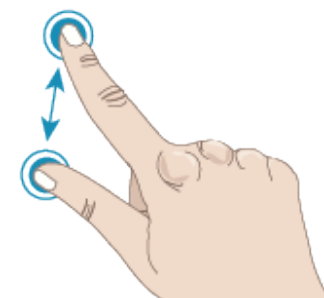
Прикоснитесь в нужной точке и не отпускайте палец несколько секунд. Этот прием позволяет открыть дополнительные опции для некоторых кнопок или отделов экрана.



Увеличить/Уменьшить

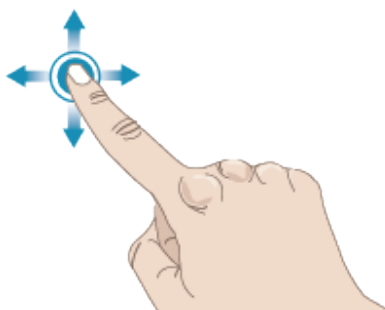
Прикоснитесь к экрану двумя пальцами одновременно и, не поднимая их, увеличивайте/уменьшайте расстояние между пальцами, чтобы увеличить изображение или уменьшить его.

Эта функция очень полезна в Меню строчек и в Меню дизайнов, чтобы увеличивать/уменьшать строчки и дизайны и т.д.. Это также полезно при чтении Руководства по эксплуатации для увеличения текста и изображений.



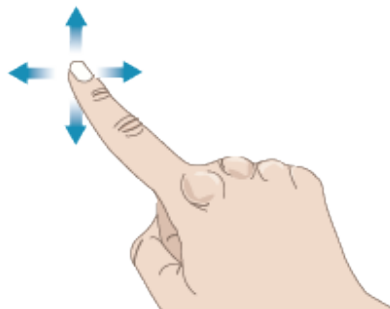
Нажать и Переместить

Прикоснитесь к выбранному объекту и, не отрывая палец от экрана, передвиньте его в любое другое место, например, переместите дизайн по полю вышивки.



Перелистать/Прокрутить

Коснитесь экрана, легко проведите по нему пальцем и отведите его от экрана, т.е. воспроизведите жест, будто смахиваете пальцем пылинку с экрана. Движения пальцем слева-направо и справа-налево выполняются, чтобы перелистать все меню строчек. Движения пальцем сверху-вниз и снизу-вверх выполняются, чтобы прокрутить содержимое выбранного меню строчек.



Начальная страница

Вы можете зайти в Швейный режим прямо с Начальной страницы. Начальная страница появляется на экране каждый раз при включении вашей **creative icon™** машины. Начальная страница всегда доступна через нажатие кнопки Домой.



Кнопка Домой

Начинаем шить

Коснитесь, чтобы открыть Швейный режим. Можно также нажать и удерживать, чтобы открыть меню Выбора и выбрать нужную строчку.

Прочтите о том, как начать шитье в главе Шитье.

Начало шитья

Начинаем вышивать

Нажмите, чтобы открыть Вышивальный Редактор. Можно также нажать и удерживать, чтобы открыть меню Выбора и выбрать подходящий дизайн.

Прочитайте о том, как начать вышивать в главе Вышивальный Редактор.

Начало вышивания

Загрузить Из mySewnet™

Нажмите Загрузить из mySewnet™ для входа в Файл Менеджер и mySewnet™ облачную папку.

Читайте о папке mySewnet™ Облако в главе Файл Менеджер.

Загрузить из mySewnet™

Открыть Центр Помощи

Коснитесь, чтобы открыть Центр Помощи. Здесь вы найдете встроенное Руководство по эксплуатации и разделы: Приступаем к работе, Техники и Методики, Выбор Стабилизатора.

Читайте о Центре Помощи в главе Центр Помощи.

Откройте Центр помощи

mySewnet™- лента

Коснитесь этой вкладки, чтобы открыть ленту mySewnet™, где вы сможете просмотреть последние новости о продукте, инструкции по шитью и найти источник вдохновения!

Нажмите на сообщение, чтобы получить более подробную информацию об этом конкретном проекте.

Машина должна быть подключена к интернету, чтобы иметь возможность видеть ленту.

Основные функции

Основные функции: Сохранить, Домой и Переключение Режимов расположены ниже экрана и всегда доступны.

Сохранить

Нажмите в любое время, чтобы сохранить вашу строчку, дизайн или комбинацию.



Домой

Коснитесь, чтобы вернуться к начальной странице.



Переключение режима

Коснитесь для переключения между режимами Шитье и Вышивальный Редактор. Вы можете также начать новую сессию шитья или вышивания.



Общие функции

Часто используются следующие функции на экране.

ОК

Подтверждает сделанные изменения и всплывающие сообщения, возвращает к предыдущему окну.



Отмена

Отменяет изменения и всплывающие сообщения и возвращает к предыдущему окну.



Нажать и Удерживать

Некоторые значки, имеющие дополнительные функции, отмечены стрелкой в правом нижнем углу. Для доступа к этим функциям, нажмите и удерживайте значок несколько секунд.



Настройки с переключателем

Для некоторых параметров под значком настройки видны две зеленые точки. Это означает, что вы можете переключаться между двумя настройками в одном элементе управления.



Центр Помощи

Центр Помощи всегда близко под рукой. Нажмите значок Центр Помощи для входа в Руководство по эксплуатации, а также в разделы: Приступаем к работе, Техники и Методики.

Руководство пользователя

Нажмите для доступа к полному Руководству по эксплуатации вашей машины. Руководство по эксплуатации содержит всю информацию о вашей **creative icon™** швейно-вышивальной машине.

Приступаем к работе

Нажмите для просмотра краткого Руководства пользователя. Некоторые разделы выполнены в виде анимации.

Техники и Методики

Нажмите, чтобы просмотреть проекты, содержащие пошаговые инструкции о том, как применять специальные методы для шитья и вышивания.

Выбор стабилизатора

Нажмите, чтобы прочитать инструкции по использованию различных стабилизаторов.

Центр помощи

Руководство по эксплуатации

Начало работы

Техники и Методики

Выбор Стабилизатора

Настройки

Здесь вы найдете вкладки: настройки Шитья, настройки Вышивания, настройки Машины и т.д. Просто прокрутите и выберите нужную вкладку, чтобы сделать настройки вашей **creative icon™** машины.

Швейные настройки

Существует два способа изменить настройки;

1. Настройки по умолчанию:

Настройки, заданные по умолчанию, будут сохранены даже после выключения машины. Параметры по умолчанию будут уже активны, когда вы начинаете новый сеанс или перезагрузили машину.

2. Временные настройки:

Настройки, сделанные во Временных настройках, будут сброшены в начале нового проекта в Центре Помощи или в начале новой сессии шитья. После выключения машины все изменения, сделанные во Временных Установках, будут сброшены по умолчанию.

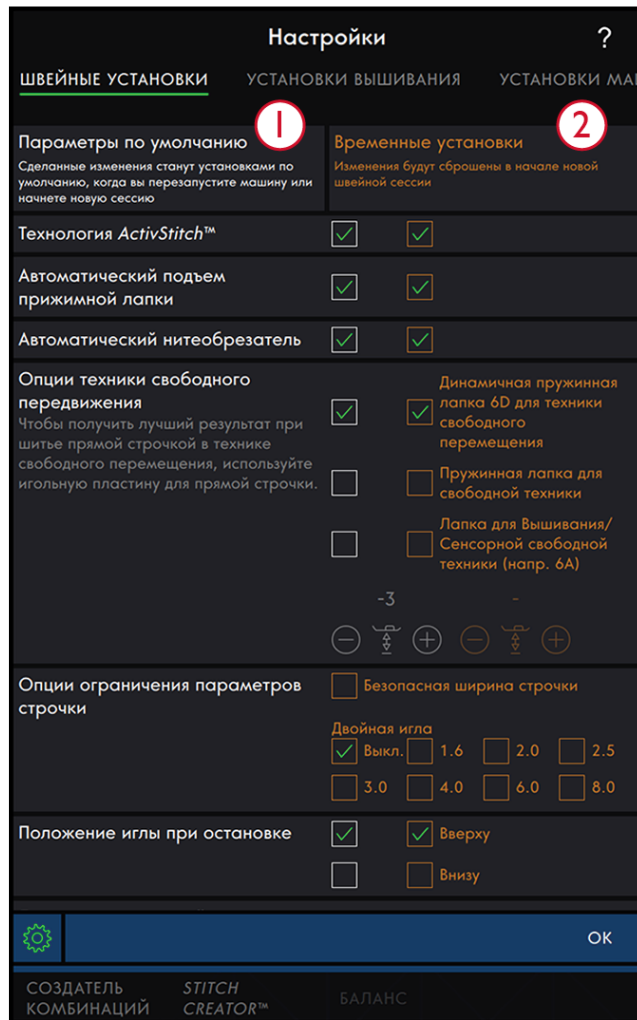
ActivStitch™ Технология

Когда функция **ActivStitch™** активна, машина автоматически выбирает способ контроля продвижения верхней нити; при этом выбор между способом Натяжение нити и способом Подача нити зависит от выбранной строчки и заданных настроек. При способе Подача нити, машина непрерывно измеряет толщину ткани и подает то количество нити, которое оптимально для шитья выбранной строчки. При способе Натяжение нити, диски натяжения поддерживают правильное натяжение верхней нити.

Для достижения наилучших результатов мы рекомендуем вам сохранить эту функцию активной, за исключением тех случаев, когда используются аксессуары или специальные техники, которые не поддерживают способ Подача нити.

Снимите значок выбора **ActivStitch™** технологии во Временных настройках, чтобы перейти к способу Натяжение нити. Выбор способа контроля над верхней нитью (Натяжение нити или Подача нити) будет изменяться в зависимости от выбранной строчки и того, активна или нет технология **ActivStitch™** во Временных настройках.

Прочтите о **ActivStitch™** технологии в главе Шитье.



1. Настройки, заданные по умолчанию, показаны в белых рамках
2. Временные настройки показаны в оранжевых рамках

Автоматический подъем прижимной лапки

Если функция активна, то машина автоматически поднимает лапку в следующих ситуациях:

- Прижимная лапка будет приподниматься в положение Pivot после остановки машины с иглой в ткани.
- После обрезки нити лапка поднимется в верхнее положение.

Когда флажок снят, лапка остается в нижнем положении даже если машина остановилась с иглой в ткани.

Автоматический нитеобрезатель

Если функция активна, то нити обрезаются автоматически в следующих случаях:

- При наличии команды Обрезка в строчках и комбинациях.
- После шитья Отдельного элемента, например монограммы или глазков.

Если флажок снят, машина не будет выполнять автоматическую обрезку нити.

Примечание: Отмените обрезку нити, если используете дополнительные принадлежности, которые крепятся в два отверстия на игольной пластине поверх крышки шпульного отсека. Это предотвратит повреждение ножа нитеобрезателя, который расположен под игольной пластиной.

Опции техники свободного перемещения

Вы можете выбрать одну из трех разновидностей техники свободного перемещения: Динамичная пружинная лапка 6D, Пружинная лапка или Сенсорная свободная техника. Когда выбран вид техники свободного перемещения, соответствующий режим автоматически активируется во Временных настройках для всех новых проектов и швейных сессий.

Не рекомендуется задавать выбор техники Свободное перемещение в Установках по умолчанию; вместо этого нажмите иконку Свободное перемещение в Швейном режиме и временно выберите подходящую опцию.

Для получения дополнительной информации смотрите описание техники [Свободное перемещение в Швейном режиме](#).

Опции ограничения параметров строчки

Активируйте функцию Безопасная ширина строчки или выберите размер двойной иглы, чтобы ограничить ширину строчки и положение строчки. Это позволит свести к минимуму риск повреждения иглы при шитье с аксессуарами, которые не позволяют использовать всю ширину строчки.



Опции техники свободного перемещения



Опции ограничения параметров строчки

Положение иглы при остановке

Если выбрано положение игла Вверху, ваша машина останавливается с поднятой иглой. Если выбрано положение игла Внизу, ваша машина останавливается с иглой в ткани.

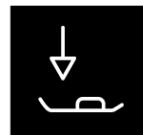
Эту установку можно также задать при помощи кнопки Игла Вверху/Внизу на лицевой панели машины.



Положение иглы при остановке

Давление прижимной лапки

В большинстве случаев не требуется дополнительно регулировать давление лапки. Для специальных техник может потребоваться корректировка давления лапки. Чем выше число, тем больше давление на ткань.



Давление прижимной лапки

Опции зубцов нижнего транспортера

При выборе Авто (рекомендуется), ваша машина будет автоматически поднимать или опускать зубцы транспортера, в зависимости от выбранной строчки и других настроек. Например, зубцы опускаются для пришивания пуговицы или для работы в технике Свободного перемещения.

Выберите Вверху и рейка зубчатого транспортера будет поднята при всех швейных операциях.

Выберите Внизу и рейка зубчатого транспортера будет опущена при всех швейных операциях.

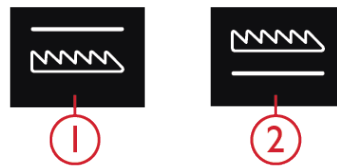
Примечание: Машина всегда автоматически опускает зубцы транспортера при подъеме лапки в положение Экстра-лифт.

*Примечание: Опция Авто будет выбрана автоматически при начале нового проекта из **Центра Помощи**.*

Опции Закрепки

Опции Закрепки позволяют вам запрограммировать закрепку в начале и в конце строчки. Также можно задать закрепку в конце строчки.

Примечание: Для немедленной закрепки используйте кнопку Закрепка, которая находится на лицевой панели машины.



1. Зубцы нижнего транспортера опущены

2. Зубцы нижнего транспортера подняты



Опции Закрепки

Вышивальные настройки

Здесь вы найдете вкладки: настройки Шитья, настройки Вышивания, настройки Машины и т.д. Просто прокрутите и выберите нужную вкладку, чтобы сделать настройки вашей **creative icon™** машины.

Существует два способа изменить настройки;

1. Настройки по умолчанию:

Настройки, заданные по умолчанию, будут сохранены даже после выключения машины. Настройки по умолчанию будут уже активны, когда вы начинаете новый сеанс или перезагрузили машину.

2. Временные настройки:

Настройки, сделанные во Временных настройках, будут сброшены в начале нового проекта в Центре Помощи или в начале новой сессии шитья. После выключения машины все изменения, сделанные во Временных Установках, будут сброшены по умолчанию.

ActivStitch™ Технология

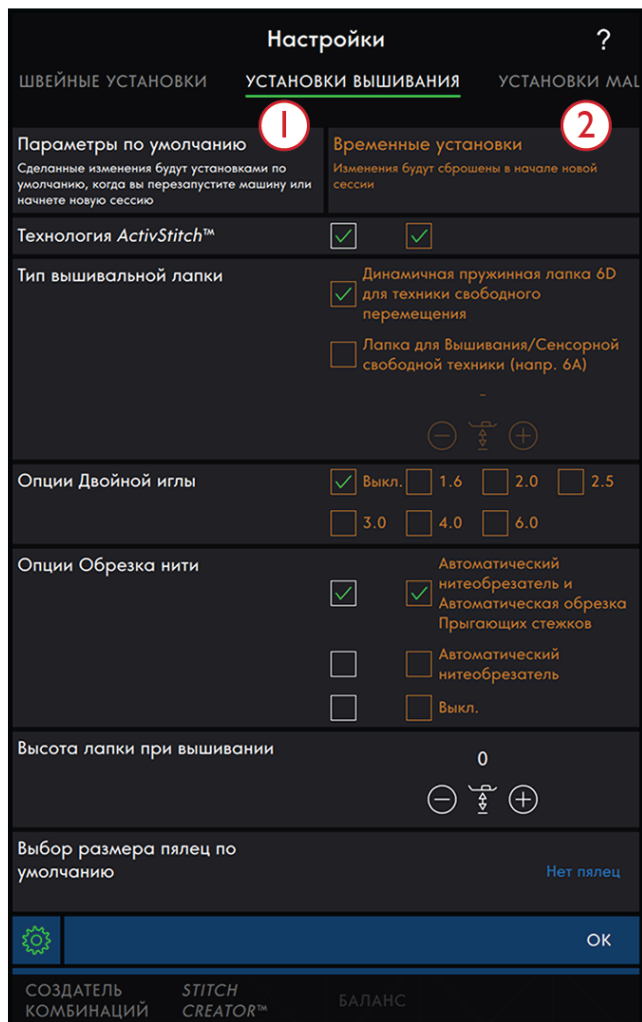
Когда функция **ActivStitch™** активна, машина автоматически выбирает способ контроля продвижения верхней нити; при этом выбор между способом Натяжение нити и способом Подача нити зависит от выбранной строчки и заданных настроек. При способе Подача нити, машина непрерывно измеряет толщину ткани и подает то количество нити, которое оптимально для шитья выбранной строчки. При способе Натяжение нити, диски натяжения поддерживают правильное натяжение верхней нити.

Для достижения наилучших результатов мы рекомендуем вам сохранить эту функцию активной, за исключением тех случаев, когда используются аксессуары или специальные техники, которые не поддерживают способ Подача нити.

Снимите значок выбора **ActivStitch™** технологии во Временных настройках, чтобы перейти к способу Натяжение нити. Выбор способа контроля над верхней нитью (Натяжение нити или Подача нити) будет изменяться в зависимости от выбранной строчки и того, активна или нет технология **ActivStitch™** во Временных настройках.

Тип вышивальной лапки

Выберите подходящую вышивальную лапку: Динамичную пружинную лапку 6D или Сенсорную лапку для вышивания (напр. 6A).



1. Настройки, заданные по умолчанию, показаны в белых рамках
2. Временные настройки показаны в оранжевых рамках

Опции Двойной иглы

Если задан размер двойной иглы, то технология **ActivStitch™** будет автоматически использовать способ Натяжение нити. При вышивании двойной иглой, необходимо снять игольную пластину для прямой строчки, т.к. ее нельзя использовать вместе с двойной иглой. Установка Двойная игла будет задана автоматически при загрузке из меню Проектов вышивального проекта, в котором используется двойная игла.

Примечание: Очень важно активировать установку Двойная игла при вышивании с двойной иглой, чтобы избежать повреждения машины.

Опции функции Обрезка нити

Выберите одну из трех опций функции Обрезка нити: обрезка нити выключена, автоматическая обрезка, комбинация опций: автоматическая обрезка нити + автоматическая обрезка прыгающих стежков.

Высота лапки при вышивании

Возможно, потребуется настроить высоту лапки 6A, чтобы улучшить качество вышивки в зависимости от плотности и/или толщины ткани и вышивальной нитки.

Выбор размера пялец по умолчанию

Нажмите, чтобы открыть список доступных размеров пялец. Выбранные пяльцы будут использованы по умолчанию при загрузке дизайна в поле вышивки, независимо от размера дизайна.

Настройки Машины

Все настройки, сделанные в настройках Машины, будут сохранены даже после выключения машины.

Выбор языка

Выберите нужный язык. Все тексты в вашей машине будут показаны на выбранном языке после перезагрузки.

Громкость звука

Измените громкость звука, используя кнопку регулятора. Все звуки в вашей машине будут затронуты при изменении настройки Громкость звука. Когда кнопка сдвинута влево до конца, звук отключается.

Аудио повтор

Когда функция активна, звуковой сигнал, сопровождающий некоторые предупреждения или сообщения, будет повторяться до тех пор, пока вы не закроете всплывающее окно.

Ник машины

Нажмите, чтобы выбрать ник (название) для вашей машины. Это может быть полезно при владении более чем одной машиной, чтобы отличать одну машину от другой при работе в mySewnet™. Название будет показано на заставке экрана.

Блокировка экрана

При выборе этой функции экран автоматически блокируется каждый раз, когда он неактивен более десяти секунд. Всплывающее окно отображается на экране и экран остается заблокированным до тех пор, пока вы не нажмете ОК в всплывающем окне.

Единицы измерения

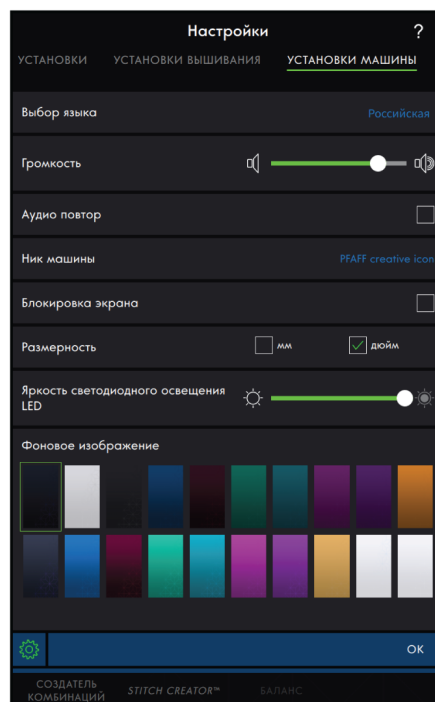
Нажмите Миллиметр или Дюйм, чтобы выбрать единицу измерения

Яркость светодиодного освещения LED

Настройте яркость, чтобы адаптировать ее к условиям освещения на вашем рабочем месте. Сдвиньте кнопку прокрутки вправо, чтобы увеличить яркость, или влево, чтобы уменьшить яркость.

Фоновое изображение

Настройте вашу **creative icon™** машину для своего удобства, выбрав фоновое изображение по своему желанию.



Настройки WiFi

В настройках WiFi можно активировать/деактивировать WiFi на вашей машине, искать доступные сети и подключения. При подключении к сети с доступом в Интернет, вам всегда будет доступно самое свежее обновление программы для вашей машины. Когда WiFi подключен и вы авторизовались и вошли в *mySewnet*TM облако, все сохраненные файлы в машине будут синхронизироваться с *mySewnet*TM облаком.

Подробнее о WiFi соединении в вашей машине смотрите в [главе WiFi](#).

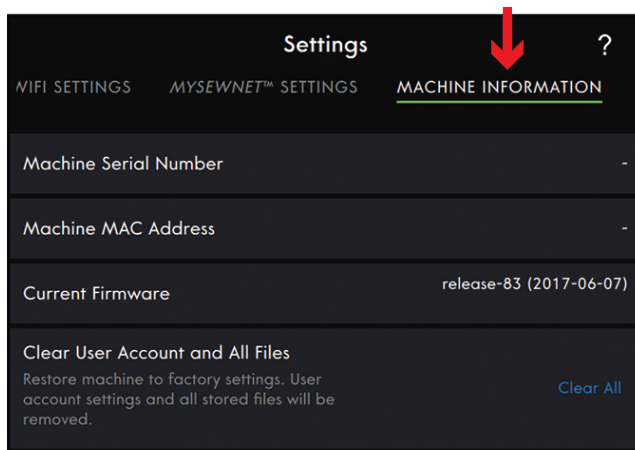
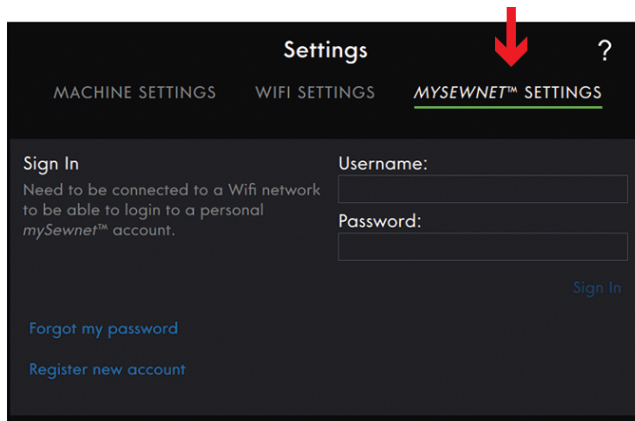
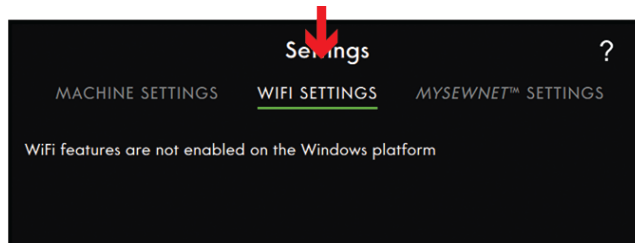
*mySewnet*TM Настройки

В *mySewnet*TM параметрах, вы можете войти в *mySewnet*TM облако, или заменить пользователя. Вы также сможете создать учетную запись для нового пользователя. С *mySewnet*TM учетной записью, вы сможете получить доступ ко всем *mySewnet*TM сервисам.

Прочтите о [mySewnet](#)TM сервисах.

Информация о машине

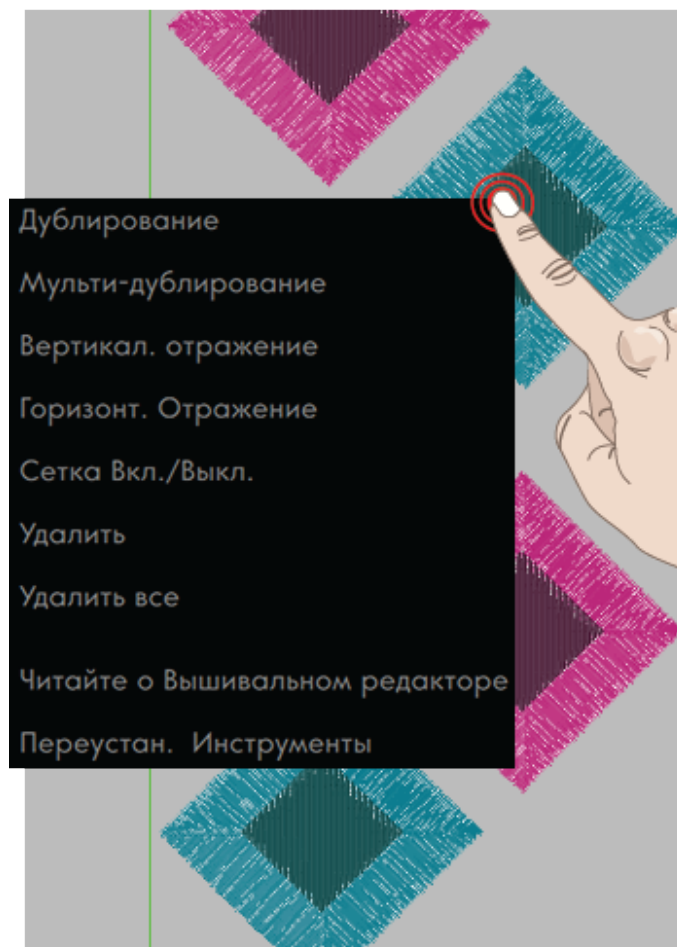
Информация о машине содержит сведения о технических характеристиках машины, таких как: серийный номер машины, ее MAC-адрес и номер установленной версии программы. В разделе Информация о машине вы можете очистить учетную запись пользователя и файлы.



Смарт-инструменты

Панель Смарт-инструментов доступна на экране в области шитья и в области вышивки. Нажмите и удерживайте в любом месте Рабочей области, чтобы открыть панель Смарт-инструментов и выбрать нужную опцию.

Функции, входящие в панель Смарт-инструментов отличаются, в зависимости от того, где они используются. Например: Дублировать, Удалить, Отразить, и Редактировать.



Верхняя панель

Верхняя панель показывает в каком режиме находится машина. Панель включает иконки: [Центр Помощи](#), [Быстрая Справка](#) и [Главное меню](#).

1. Центр Помощи
2. Быстрая справка
3. Главное меню

Центр Помощи

Нажмите значок Центр Помощи, чтобы войти в справочный центр. Здесь вы найдете Руководство по эксплуатации, а также разделы: Приступаем к работе, Техники и Методики. Прочтите больше в главе [Центр Помощи](#).



Быстрая справка

Нажмите иконку с изображением вопросительного знака, чтобы открыть Быструю справку. Значок выделяется зеленым цветом и мигает, показывая, что Быстрая справка активна. Нажмите на экране на любой значок или область, о которых вы хотите получить информацию. Появится всплывающее окно, в котором вы увидите короткую информацию по вашему запросу. Нажмите ОК, чтобы закрыть окно и выйти из Быстрой справки.



Некоторые ответы Быстрой справки отсылают к соответствующим разделам встроеного Руководства по эксплуатации. Нажмите на такой текст, чтобы открыть раздел в Руководстве по эксплуатации.

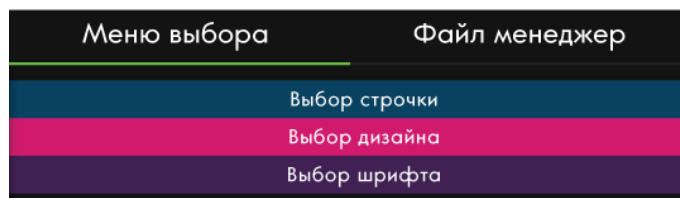
Главное меню

Нажмите Главное меню и выберите одну из вкладок: Меню Выбора или Файл Менеджер.



Меню Выбора

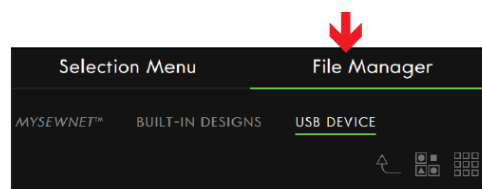
Нажмите вкладку меню Выбора, чтобы открыть выбрать Строчку, выбрать Дизайн или выбрать Шрифт.



Файл Менеджер

Нажмите вкладку Файл Менеджер, чтобы открыть файлы дизайнов, файлы шрифтов и файлы строчек. Храните ваши сохраненные файлы в папке *mySewnet*™ облако или в устройстве USB, подключенном к вашей машине.

Читайте о загрузке и систематизации ваших сохраненных дизайнов в главе [Файл Менеджер](#).

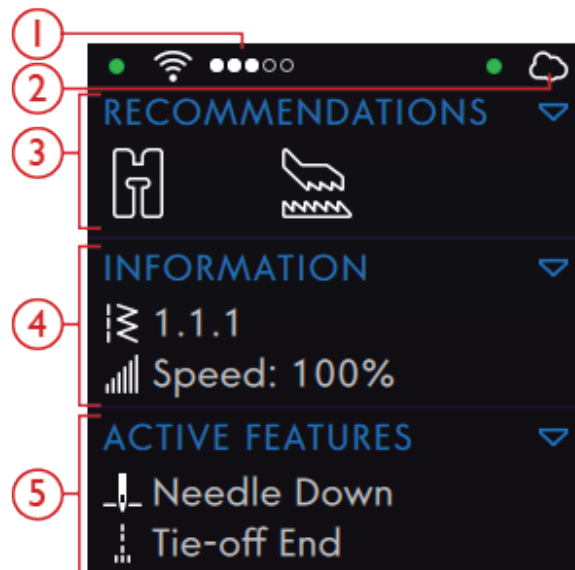


Область информации

Область Информации дает вам сведения о WiFi, рекомендации для выполнения вашей строчки/дизайна, о параметрах выбранной строчки и об Активных компонентах во Временных настройках.

Каждое меню в области Информации можно свернуть и развернуть, нажимая на стрелку.

Вы можете полностью скрыть область Информации, «смахнув» ее с экрана влево. Нажмите значок Информация, чтобы снова увидеть область Информации.



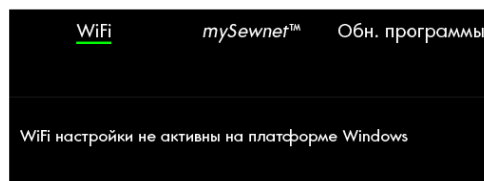
- | | |
|---|---------------------|
| 1. Сила WiFi сигнала | 4. Информация |
| 2. <i>mySewnet</i> TM Облако | 5. Активные функции |
| 3. Рекомендации | |

WiFi

Нажмите значок WiFi для доступа к настройкам WiFi. Выберите нужную сеть из списка доступных сетей. Если ваша сеть защищена паролем, от вас потребуется ввести его для подключения к сети.

Если сигнал отсутствует или слабый, обратитесь к разделу [Возможные неисправности](#).

Прочтите о WiFi на вашей машине в главе [WiFi](#).



- | | |
|---|--|
| 1. Показывает состояние WiFi | 5. Доступно обновление программы |
| 2. WiFi | 6. Показывает <i>mySewnet</i> TM статус |
| 3. Сила WiFi сигнала | 7. <i>mySewnet</i> TM Облако |
| 4. Обновление программы ожидает установки | |

mySewnet™

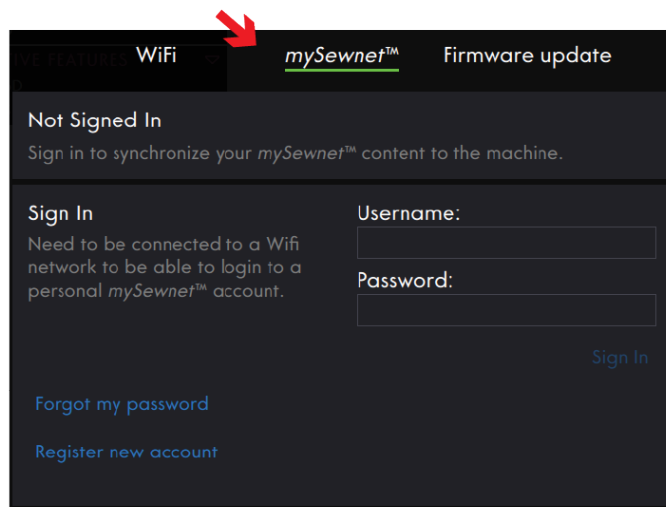
После подключения к WiFi, нажмите вкладку mySewnet™ Настройки или нажмите иконку mySewnet™ облако в области Информации. Войдите в учетную запись mySewnet™ или создайте новую mySewnet™ Учетную запись.

После входа вы увидите, сколько свободного пространства еще доступно в mySewnet™ облаке.

Статус синхронизации будет показан мигающей зеленой точкой в области Информации.

Если ваша машина не может подключиться к mySewnet™ облаку или не синхронизируется, см. раздел Возможные неисправности.

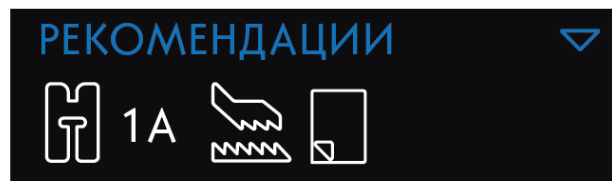
Простите больше о mySewnet™ облаке mySewnet™ главе.



Рекомендации

Рекомендации доступны только в Швейном режиме. Рекомендации относятся к выбранному стежку и касаются выбора лапки, IDT™ системы, игольной пластины, шпульной корзинки, и/или стабилизатора, если он рекомендуется. Здесь также показывается рекомендация, если необходимо заменить шпульную корзинку. Меню Рекомендации можно развернуть и свернуть, нажимая на стрелку. Вы можете скрыть полностью область Информации, «смахнув» ее с экрана влево.

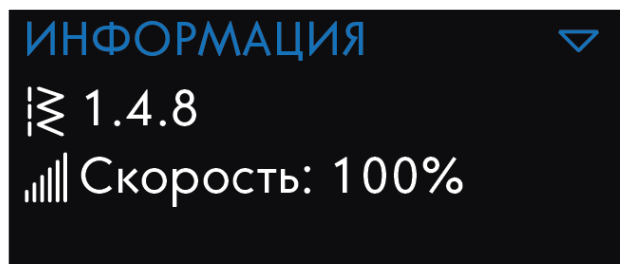
Примечание: Нажмите значок Информация, чтобы снова увидеть область Информации.



Информация

Показывает выбранную строчку/ количество стежков в дизайне, в зависимости от того, в каком режиме находится машина. Показана также установка Скорость для выбранной строчки/ дизайна. Меню Информация можно развернуть и свернуть, нажимая на стрелку. Вы можете скрыть область Информации, «смахнув» ее с экрана.

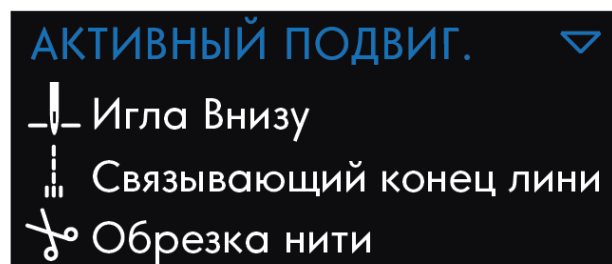
Примечание: Нажмите значок Информация, чтобы снова увидеть область Информации.



Активные функции

Этот раздел показывает активированные функции, такие как: опции Закрепки, игла Внизу или какие изменения сделаны во Временных настройках. Список Активных функций можно разворачивать и сворачивать, нажимая на стрелку. Вы можете скрыть область Информации, «смахнув» ее с экрана.

Примечание: Нажмите значок Информация, чтобы снова увидеть область Информации.



Панель меню

Вид панелей меню отличается в зависимости от режима, в котором вы находитесь. Панель меню можно перемещать вокруг экрана. Просто нажмите и удерживайте верхнюю цветную часть панели, а затем переместите ее в нужное вам место. Нажмите нужную иконку на панели, чтобы открыть меню.



опции, выбранные на панели меню

Некоторые меню содержат больше, чем изначально отображается в поле видимости на экране.

Прокрутите для просмотра всех категорий и/или увеличьте окно до нужного размера, нажимая и перетаскивая цветной треугольник в нижнем углу окна.



Панель инструментов

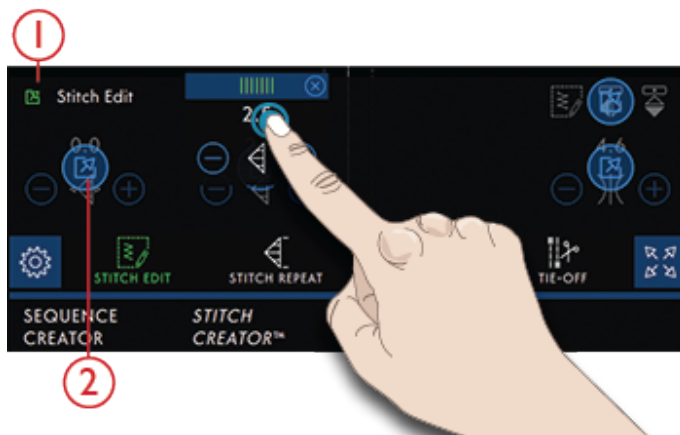
Нижняя панель инструментов будет выглядеть по-разному в зависимости от режима, в котором находится машина. Нажмите один из значков, чтобы открыть ее.

Если вы активировали какую-либо функцию, например, Закрепка - ее иконка на панели инструментов будет выделена и эта функция будет показана в списке Активные функции.



Настройка Рабочей области

creative icon™ Позволяет получить доступ к функциям, которые вы используете наиболее часто, выстраивая их на экране по своему желанию. Нажмите кнопку Отвязать, чтобы увидеть какие элементы управления можно перемещать. Нажмите и удерживайте значок Передвинуть в центре пока не появится элемент управления. Перетащите и поместите его в нужное место. Ваша машина будет помнить эти изменения даже после ее выключения. Нажмите X, чтобы закрыть элемент управления. Чтобы вернуть панель инструментов в исходное состояние (по умолчанию), откройте панель Смарт-инструментов и используйте иконку Сбросить панель инструментов.



1. Отвязать
2. Перемещение

Полноэкранный режим

Нажимайте, чтобы включить/выключить полноэкранный режим.



Основная строка инструментов



1. Основная строка инструментов в Швейном режиме
2. Основная строка инструментов в Вышивальном Редакторе
3. Основная строка инструментов в Вышивальном режиме

Значок управления полноэкранным режимом находится в самой нижней части экрана.

Если, например, дизайн создан в Создателе Аппликаций или в Создателе Форм, то режим Создание Аппликаций на основной строке инструментов будет выделен цветом при входе в Вышивальный режим.

ИЯ

СОЗДАТЕЛЬ
ФОРМ

СОЗДАТЕЛЬ
АППЛИКАЦИЙ

СОЗДАТЕЛЬ
КОМБИНАЦИОНАЛЬНЫХ



6 WiFi и mySewnet™ сервисы

WiFi – Введение

Ваша машина **creative icon™** имеет функцию WiFi, что обеспечивает ее беспроводное подключение к mySewnet™ сервисам.

Начинаем работать с WiFi

Нажмите значок WiFi в области информации, чтобы активировать WiFi. Выберите нужную сеть из списка доступных сетей. Если ваша сеть защищена паролем, то для подключения к сети от вас потребуется ввести его во всплывающем окне.

Нажмите значок Информация, чтобы открыть всплывающую информацию о сети. Вы также можете видеть силу сигнала и если сеть защищена паролем, то виден символ закрытого замка.

Вы также можете подключиться к сети WiFi в Настройках WiFi.

Если сигнал отсутствует или слабый, обратитесь к разделу Возможные неисправности.

Скрытая сеть

Нажмите Скрытая сеть, чтобы подключиться к скрытой сети. Во всплывающем окне на экране вы можете ввести имя скрытой сети.

Обновление программы с помощью WiFi



1. Обновление ожидает загрузки. Это напоминание видно, только если вы решили загрузить обновление позже.
2. Доступно новое обновление.

Ваш **creative icon™** - это современная, обновляемая швейно-вышивальная машина. Всегда рекомендуется устанавливать самую свежую версию программы. Обновления программы всегда направлены на повышение удобства пользователей и совершенствование работы машины.

Чтобы иметь возможность получить обновление программы, вам нужно подключиться к сети с помощью WiFi. При подключении, ваша машина будет автоматически искать доступные обновления программы. В области Информации будет виден значок, сигнализирующий о наличии готового к скачиванию обновления программы машины. Нажмите на значок, чтобы открыть всплывающее окно, загрузить и установить последнюю версию программы. Процесс обновления машины

сопровождается мигающей зеленой точкой в области Информации.

Если вы решили установить обновление позже, вы увидите желтую точку в области Информации, напоминающую вам о наличии готового к установке обновления.

По завершении обновления машина автоматически перезагрузится. Проверьте версию программы в Настройках Информация о машине.

Обновление программы с помощью USB-устройства

Посетите PFAFF® веб-сайт с вашего компьютера найдите на www.pfaff.com вашу машину. Здесь вы найдете все доступные обновления.

Вы также можете войти на mySewnet™ портал, чтобы найти обновление программы.

1. Скачайте zip-файл обновления программы. Распакуйте файл и скопируйте файл (.clo) на USB-устройство.

Примечание: Не изменяйте имя файла или не копируйте файл в существующую папку на USB-устройстве.

Примечание: Убедитесь при копировании нового файла обновления программы (.clo), что на USB-устройстве не существует старого файла обновления (.clo). Имя файла не является уникальным.

2. Убедитесь, что машина выключена. Подключите USB-устройство с новой версией программы к USB-порту на вашей машине.
3. Нажав и удерживая кнопку Реверс на лицевой панели машины, включите машину главным выключателем ON/OFF (Вкл/Выкл). Отпустите кнопку Реверс, когда на экране появится значок Обновление программы.
4. Обновление программы будет проверено и установлено. Машина может перезагрузиться несколько раз во время процесса обновления. Не выключайте машину до окончания процесса.
5. По завершении обновления машина автоматически перезагрузится. Проверьте номер версии программы в Настройках Информация о машине.

Бесплатное программное обеспечение

Пакет программного обеспечения доступен для вашей **creative icon™** машины. Программное Обеспечение предоставляет следующие возможности:

- Коммуникационный модуль mySewnet™ облака позволяет синхронизировать ваш контент в

mySewnet[™] облаке и швейной машине с папкой на вашем компьютере. Перетащите файлы в папку на вашем компьютере и файлы будут автоматически переданы в *mySewnet*[™] облако и доступны с вашей машины при входе в *mySewnet*[™] учетную запись.

- QuickFont - программа для создания неограниченного количества вышивальных шрифтов из большинства шрифтов TrueType[™] и OpenType[™] на вашем компьютере.
- Подключение к Windows Explorer для работы с вышивальными дизайнами: просмотр дизайнов в

контурном виде, чтение вышивальных файлов в различных форматах, добавление команд Обрезка и многое другое.

Посетите PFAFF® веб-сайт на www.pfaff.com чтобы получить поддержку. Выберите модель вашей машины и скачайте программное обеспечение. Вы также можете найти бесплатное программное обеспечение на *mySewnet*[™] портале.

Дополнительные сведения и подробные инструкции по установке доступны на странице загрузки.

mySewnet™ Сервисы

В функции вашей **creative icon™** входят следующие *mySewnet™* сервисы:

- *mySewnet™* аккаунт - индивидуальная учетная запись для доступа к различным *mySewnet™* сервисам.
- *mySewnet™* облако - сервис, основанный на облачных технологиях, где вы можете хранить ваши файлы и получать к ним доступ из трех разных мест: Папка *mySewnet™* облако в машине,

mySewnet™ Учетная запись

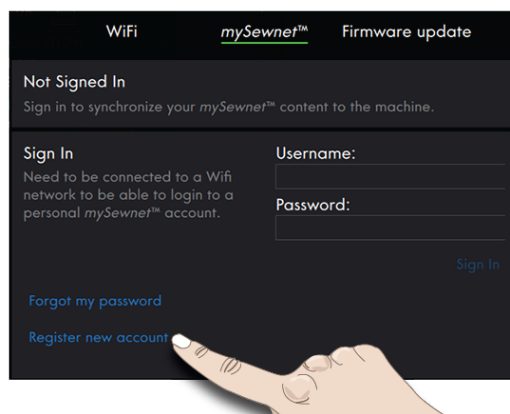
Начните с регистрации *mySewnet™* учетной записи, чтобы иметь возможность использовать *mySewnet™* сервисами. Вы можете создать свой аккаунт нажав *mySewnet™* иконку или в *mySewnet™* Настройках.

Нажмите Войти и откроется окно, в котором можно выбрать Регистрация новой *mySewnet™* учетной записи.

Учетную запись для *mySewnet™* также можно создать через *mySewnet™* портал на pfaff.mysewnet.com.

mySewnet™ коммуникационный модуль на вашем компьютере и *mySewnet™* портал. Из *mySewnet™* облака, вы сможете просматривать текущее состояние машины и вышивки через приложение SewNotice.

- *mySewnet™* портал – веб сайт с различными *mySewnet™* услугами, такими как регистрация машины, редактирование личного профиля и управление файлами в *mySewnet™* облаке.



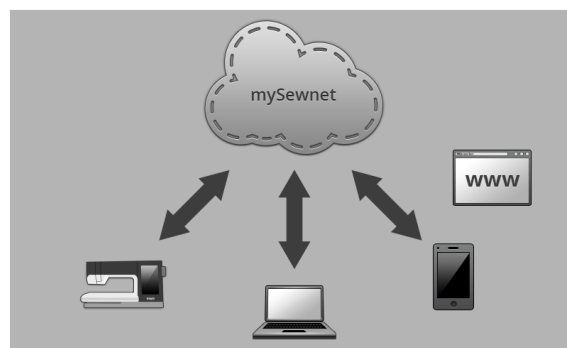
mySewnet™ Облако

mySewnet™ облако это сервис для хостинга файлов в облаке, который доступен для всех владельцев и пользователей *mySewnet™* облака и инновационных устройств, таких как ваша **creative icon™** машина. *mySewnet™* Облако предлагает простой способ управлять и получать доступ к личным файлам из трех различных мест: Папка *mySewnet™* облако в машине, *mySewnet™* коммуникационный модуль на вашем компьютере и *mySewnet™* портал.

- *mySewnet™* Облако папку на **creative icon™** машина – в менеджер файлов вы найдете *mySewnet™* облако папку, где сохранять и синхронизировать файлы на *mySewnet™* облако.
- Коммуникационный модуль *mySewnet™* облака - установите *mySewnet™* коммуникационный модуль на ваш компьютер, чтобы сохранять локальную папку на вашем компьютере, синхронизированном с *mySewnet™* облаком.
- *mySewnet™* портал – управляйте файлами в *mySewnet™* облаке через обычный веб-браузер.

Статус синхронизации будет показан мигающей зеленой точкой в области Информации.

Если ваша машина не может подключиться к *mySewnet™* облаку или не синхронизируется, см. Возможные неисправности.

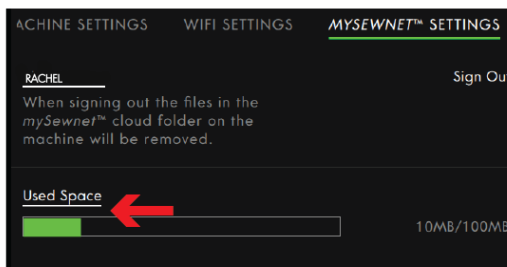


Использованное пространство в mySewnet™ облаке

mySewnet™ облако будет хранить дизайны, шрифты, строчки и другие файлы с вашей машины.

Нажмите mySewnet™ на верхней панели или перейдите на mySewnet™ Настройки. Когда останется только небольшое количество пространства, ваша машина один раз предупредит вас. Если вы продолжаете наполнять пространство, машина не будет делать напоминаний до его полного заполнения. Удалите или переместите файлы на USB-устройство, чтобы освободить пространство.

Примечание: Пространство mySewnet™ облака активируется при первом входе в вашу mySewnet™ учетную запись с машины.







Инсталляция mySewnet™ коммуникационного модуля на компьютер

Установите mySewnet™ коммуникационный модуль, чтобы обеспечить синхронизацию локальной папки на вашем компьютере с контентом, сохраненным на mySewnet™ облаке.

1. Скачайте коммуникационный модуль на ваш компьютер с mySewnet™ портала на pfaff.mysesewnet.com.
2. На вашем компьютере дважды щелкните файл mySewnetCloudSyncSetup.exe для запуска мастера установки. Выполните пошаговые действия в мастере установки для инсталляции.
3. Как только он установлен, вы увидите папку коммуникационного модуля mySewnet™ облака на жестком диске. Теперь вы можете добавлять, изменять или удалять содержимое в папке mySewnet™ на вашем компьютере для того, чтобы синхронно добавлять, изменять или

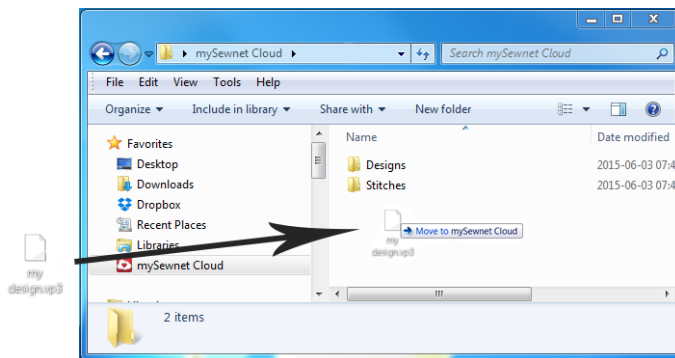
удалять содержимое в папке mySewnet™ облако на вашей creative icon™ машине.

	Вход в mySewnet™ облако.
	Синхронизация файлов с mySewnet™ облаком..
	Не вошли в коммуникационный модуль mySewnet™ облака.
	Не синхронизируется с коммуникационным модулем mySewnet™ облака. Проверить <u>использованное пространство в mySewnet™ облаке.</u>

Синхронизация файлов

Убедитесь, что вы вошли *mySewnet*TM учетную запись на вашей машине. Также убедитесь, что коммуникационный модуль *mySewnet*TM облака установлен и запущен на вашем компьютере.

1. Перетащите и сбросьте файл в папку *mySewnet*TM облако на вашем компьютере.



2. Значок отображается, пока продолжается синхронизация.
3. Значок означает, что синхронизация вашего файла завершена и он теперь доступен из папки *mySewnet*TM облако в Файл Менеджере на вашей **creative icon**TM машине, а также на *mySewnet*TM портале.



*mySewnet*TM Портал

*mySewnet*TM Портал - личная веб-страница с доступом к различным *mySewnet*TM сервисам. Войдите на *mySewnet*TM портал с вашей *mySewnet*TM учетной записью. Вы можете получить доступ к *mySewnet*TM портал на pfaff.mysewnet.com, чтобы использовать следующие услуги:

- Моя машина – обзор материалов, относящихся к вашей машине, таких как Руководство по эксплуатации, Вдохновляющие швейные проекты, информация о дополнительных аксессуарах и т.д.

- Мой профиль – обзор вашего личного профиля, с контактной информацией, адресом электронной почты, информацией об интересах и данными учетной записи и т.д.
- *mySewnet*TM облако – возможность управлять вашими файлами. Файлы автоматически синхронизированы с папкой *mySewnet*TM облако в **creative icon**TM машине и *mySewnet*TM облако коммуникационным модулем.

SewNotice приложение

С приложением SewNotice в вашем мобильном устройстве ваша **creative icon™** машина может отправлять вам сообщения, когда ей требуется внимание. Скачайте SewNotice приложение на ваше мобильное устройство в App Store или Google Play. Вы также можете загрузить приложение через *mySewnet™* портал на pfaff.mysewnet.com.

Приложение будет отображать текущее состояние вышивки:

- Все цветовые блоки в загруженном дизайне(нах).
- Текущий номер стежка и текущий цветовой блок
- Всплывающие сообщения машины, такие как: Смена цвета ниток и Шпулька почти пустая.



Подключение к разделу Возможные неисправности

Машина не может подключиться к сети WiFi

Машина не будет подключаться к сети WiFi	Убедитесь, что на машине включен WiFi. Нажмите значок <u>WiFi</u> в области Информации, чтобы открыть <u>Настройки WiFi</u> . Убедитесь, что машина обнаруживает сигнал от вашей WiFi сети. Если нет сигнала, передвиньте машину ближе к роутеру WiFi. Убедитесь, что вы правильно выбрали сеть WiFi.
Нет подключения к Интернету	Убедитесь, что ваш WiFi роутер имеет доступ к Интернету.
Сеть WiFi защищена паролем	Убедитесь, что вы выбрали вашу WiFi сеть и ввели правильный пароль. Если вы не знаете пароля, обратитесь к администратору вашей сети.

Машина не может синхронизироваться с *mySewnet*TM облаком

Машина не может синхронизировать файлы с *mySewnet*TM облаком

Убедитесь, что у вас есть работающее соединение WiFi.

Убедитесь, что вы вошли в вашу *mySewnet*TM учетную запись.. Новые *mySewnet*TM учетные записи зарегистрированы в машине или на pfaff.mysewnet.com

Убедитесь, что есть свободное места на *mySewnet*TM облаке.

Если *mySewnet*TM облако остается недоступным, хотя вы проверили WiFi соединение, возможно сервер временно недоступен. Пожалуйста, повторите попытку позже.

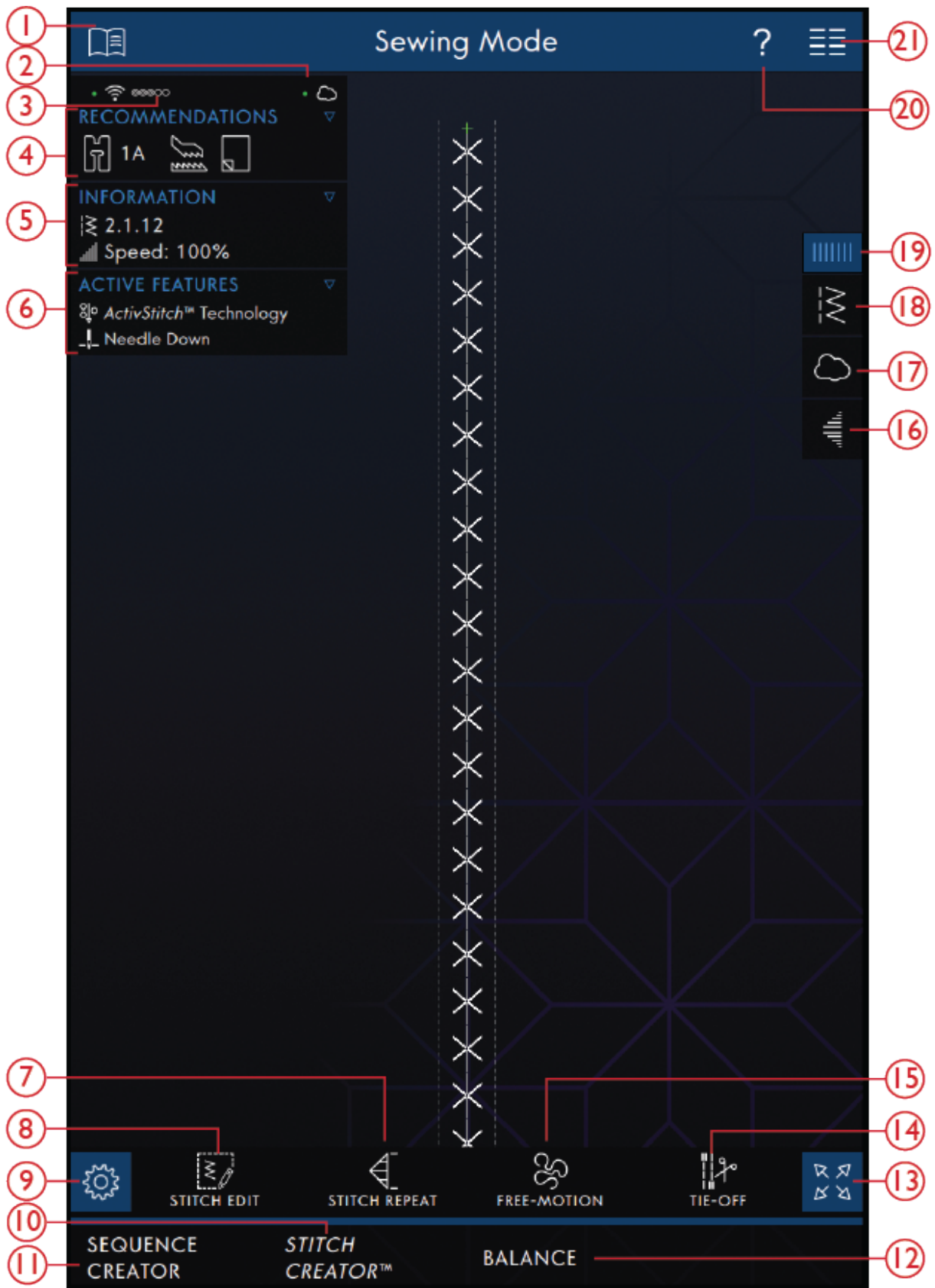
7 Шитье

Швейный режим – Введение

В Швейном режиме вы можете выбирать строчки, настраивать их и шить. При помощи функции **Stitch Creator™** и Создателя комбинаций создайте свои собственные строчки и комбинации. Выбранная строчка изображается в реальном размере в поле строчки.

Швейный режим - Обзор

Рекомендации по шитью, Информация о строчке и Активные функции отображаются на экране под соответствующими заголовками.



1. Центр Помощи
2. mySewnet™ облако
3. Сила WiFi сигнала.
4. Рекомендации по шитью

5. Информация
6. Активные функции
7. Повтор стежка
8. Редактирование строчки

9. Настройки
10. Stitch Creator™ Функция
11. Создатель комбинаций
12. Настройка баланса
13. Полноэкранный режим
14. Опции Закрепки
15. Опции техники свободного перемещения
16. Тейперинг
17. mySewnet™ Папка Облако
18. Загрузка строчки
19. Панель меню
20. Быстрая справка
21. Главное меню

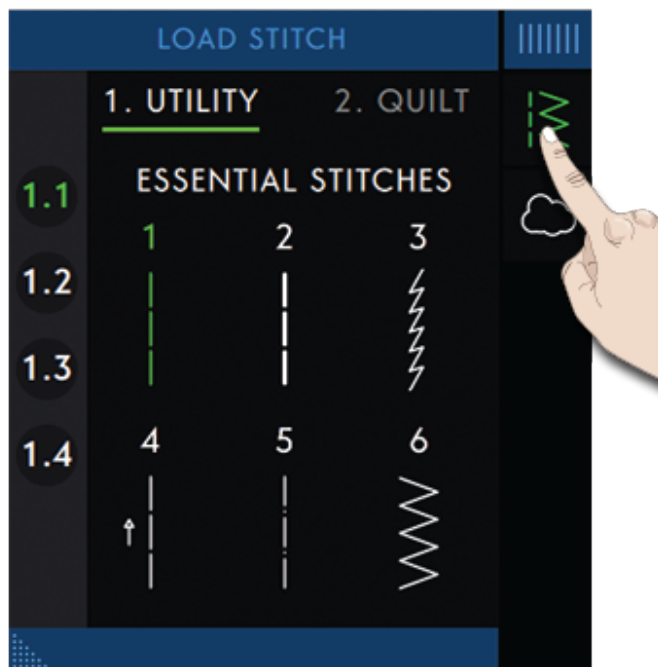
Приступаем к Шитью

Нажмите иконку Начинаем шить, чтобы войти в Швейный режим. При включении машины, по умолчанию выбирается прямая строчка. При желании, можно задать любую другую строчку, которая будет загружаться по умолчанию. Нажмите меню Строчек на панели, чтобы загрузить новую строчку. Также можно войти в Главное меню, чтобы загрузить строчку из вкладки меню Выбора.

Загрузить строчку из панели меню

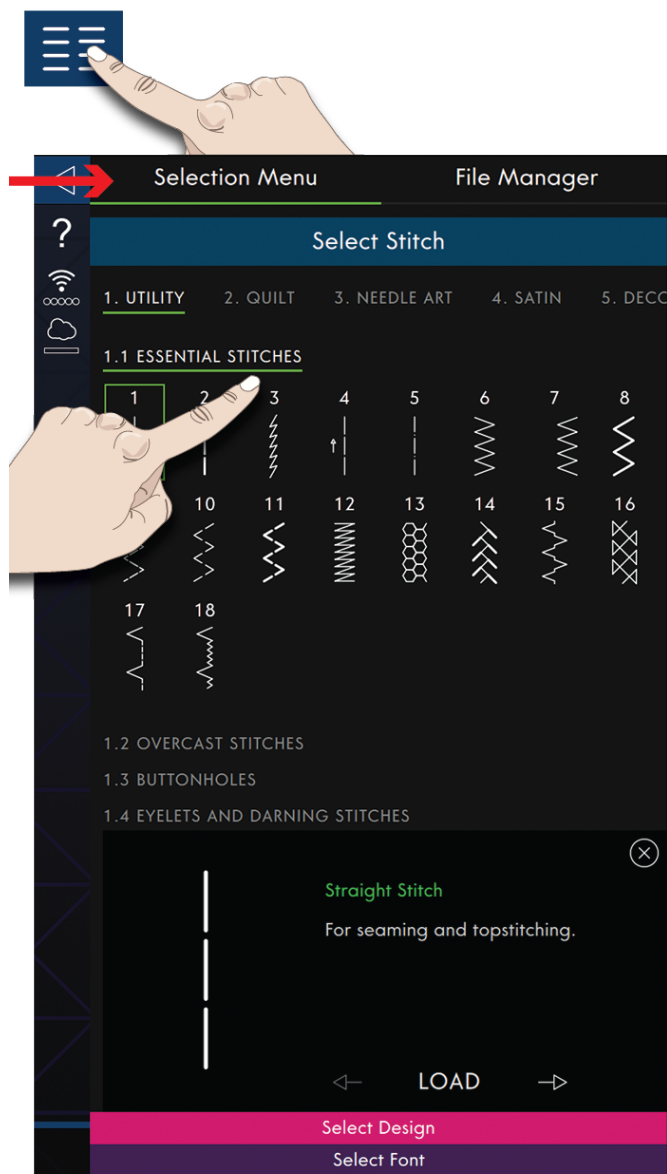
Нажмите Загрузить строчку и выберите нужную строчку. Все категории строчек расположены по горизонтали, прокрутите для просмотра всех категорий. Выберите категорию, прикоснувшись к ее заголовку, а затем выберите подкатеорию для просмотра всех доступных строчек. Нажмите на выбранную строчку, чтобы загрузить ее в Швейный режим. Окно выбора строчки можно расширить, если нажать и передвинуть треугольный значок в нижнем углу окна. Любой вариант панели меню можно переместить вокруг экрана, просто нажмите и удерживайте верхнюю цветную часть панели, а затем переместите ее в нужное вам место.

Начало шитья



Выбор строчки из меню Выбора

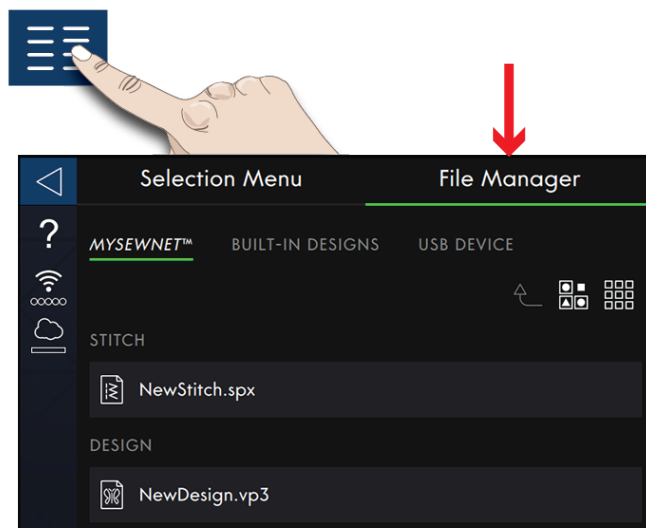
Нажмите Главное меню, чтобы открыть вкладку меню Выбора. Все категории строчек расположены по горизонтали, прокрутите для просмотра всех категорий. Выберите категорию, прикоснувшись к ее заголовку, а затем выберите подкатеорию для просмотра всех доступных строчек. Нажмите на строчку, чтобы лучше рассмотреть ее и увидеть ее описание. Используйте стрелки прокрутки для перехода от строчки к строчке в выбранной субкатегории. Нажмите Загрузить, чтобы открыть выбранную строчку в Швейном режиме. Нажмите и удерживайте выбранную строчку, если вы хотите сразу загрузить строчку в Швейный режим без ее предварительного просмотра.



Загрузить строчку из Файл Менеджера

Нажмите Главное меню и выберите вкладку Файл Менеджер для доступа к строчкам, которые вы сохранили в папке *mySewnet™* облако или на USB-устройстве. Нажмите и удерживайте файл строчки, чтобы загрузить его.

Примечание: Папка mySewnet™ облако также доступна на панели меню.



Рекомендации по шитью

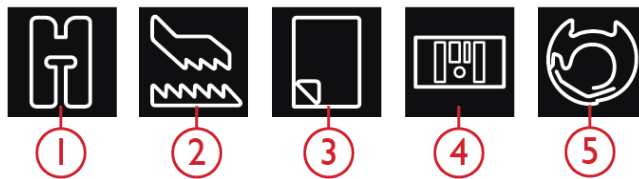
Рекомендации показаны в области Информации. Ваша машина автоматически дает вам рекомендации в зависимости от выбранной строчки и текущих настроек.

Могут отображаться следующие рекомендации:

Лапка, IDT™ система и Стабилизатор.

Рекомендация по использованию игольной пластины для прямой строчки видна, если выбрана техника свободного перемещения с прямой строчкой. Шпульная корзинка для прямой строчки будет видна, если вы сдвигаете положение прямой строчки влево.

Мы рекомендуем посетить раздел [Выбор стабилизатора](#) в Центре Помощи, чтобы получить подробную информацию о различных стабилизаторах.



1. Рекомендуемая прижимная лапка
2. Рекомендация по применению IDT™
3. Рекомендации по использованию стабилизатора
4. Игольная пластина для прямой строчки
5. Шпульная корзинка для прямой строчки

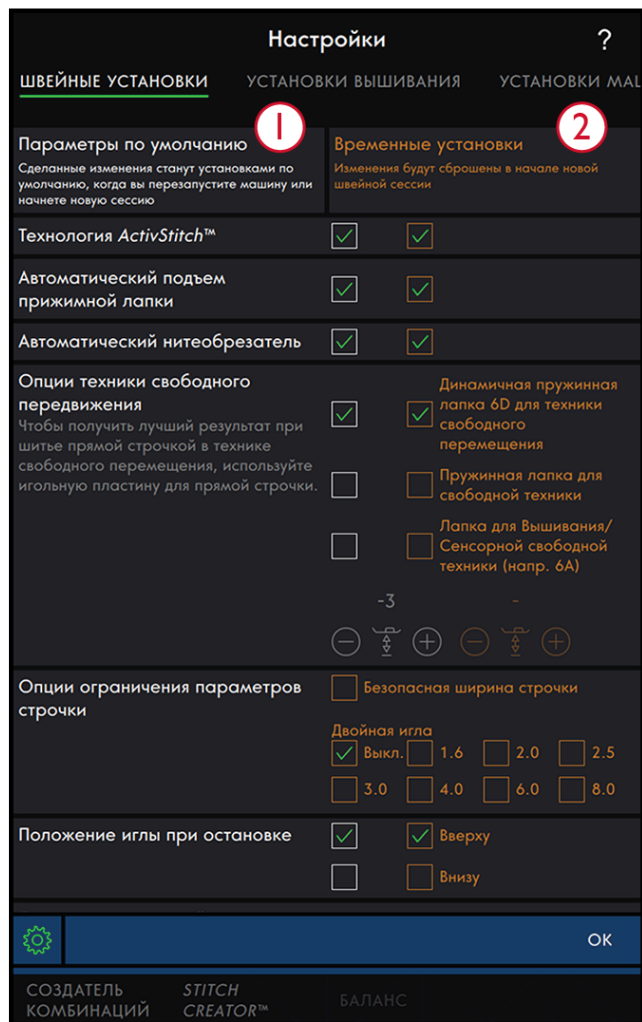
Настройки в Швейном режиме

Существует два способа изменить настройки.

1. Настройки по умолчанию - Настройки, заданные по умолчанию, будут сохранены даже после выключения машины.

2. Временные настройки - Настройки, сделанные во Временных настройках, будут сброшены в начале нового проекта в Центре Помощи или в начале новой сессии шитья. После выключения машины все изменения, сделанные во Временных Установках, будут сброшены по умолчанию.

Изменения, сделанные во Временных настройках, показаны в области Информации в рубрике Активные функции.



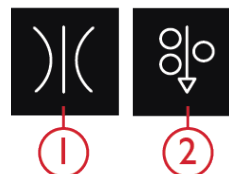
1. Настройки, заданные по умолчанию, показаны в белых рамках
2. Временные настройки показаны в оранжевых рамках

ActivStitch™ Технология

Когда функция **ActivStitch™** активна, машина автоматически выбирает способ контроля продвижения верхней нити; при этом выбор между способом Натяжение нити и способом Подача нити зависит от выбранной строчки и заданных настроек. При способе Подача нити, машина непрерывно измеряет толщину ткани и подает то количество нити, которое оптимально для шитья выбранной строчки. При способе Натяжение нити, диски натяжения поддерживают правильное натяжение верхней нити.

рекомендуется сохранить этот параметр активным за исключением случаев, когда используются специальные методы или аксессуары, которые не поддерживают способ Подача нити.

Отмените выбор **ActivStitch™** технологии во Временных настройках, чтобы перейти к способу Натяжение нити. Выбор способа контроля верхней нити (Натяжение нити или Подача нити) будет



1. Регулятор натяжения верхней нити
2. Подача нити

меняться в зависимости от выбранной строчки, а также от того, активна или нет технология **ActivStitch™** во Временных настройках.

Автоматический подъем прижимной лапки

Если функция активна, то машина автоматически поднимает лапку в следующих ситуациях:

- Прижимная лапка будет автоматически приподниматься в положение Pivot после остановки машины с иглой в ткани.
- После обрезки нити лапка поднимется в верхнее положение.

Когда флажок снят, лапка остается в нижнем положении даже если машина остановилась с иглой в ткани.

Автоматический нитеобрезатель

Если функция активна, то нити обрезаются автоматически в следующих случаях:

- При наличии команды Обрезка в строчках и комбинациях.
- После шитья Отдельного элемента, например монограммы или глазков.

Если флажок снят, машина не будет выполнять автоматическую обрезку нити.

Примечание: Отмените обрезку нити, если используете дополнительные принадлежности, которые крепятся в два отверстия на игольной пластине поверх крышки шпульного отсека. Это предотвратит повреждение ножа нитеобрезателя, который расположен под игольной пластиной.

Опции техники свободного перемещения

Все строчки на вашей машине можно использовать для работы в технике свободного перемещения и создания фантастических эффектов. Вы можете выбирать любой из трех вариантов опций техники свободного перемещения. Для всех вариантов техники свободного перемещения, зубцы транспортера опускаются автоматически и ткань нужно перемещать вручную.

Чтобы управлять опциями Свободного перемещения, можно войти в меню Настройки или нажать иконку Свободное перемещение в Швейном режиме. Ваши Временные настройки показаны в области Информации под заголовком Активные функции.

Примечание: Убедитесь, что верхний транспортер IDT™ отключен.



Опции техники свободного перемещения

Опции ограничения параметров строчки

Активируйте функцию Безопасная ширина строчки или выберите размер двойной иглы, чтобы ограничить ширину строчки и положение строчки. Это позволит свести к минимуму риск повреждения иглы при шитье с аксессуарами, которые не позволяют использовать всю ширину строчки.

Безопасная ширина строчки

При ее активации, машина позволяет шить только прямую строчку с центральным положением иглы, чтобы предотвратить поломку иглы, лапки и игольной пластины. Активируйте функцию Безопасная ширина строчки при использовании аксессуаров, требующих центрального положения иглы, например, при установке лапки для прямой строчки. Безопасная ширина строчки задается автоматически при установке игольной пластины для прямой строчки и не может быть отменена пока установлена эта пластина.

Когда игольная пластина снимается, вам будет предоставлена возможность выбора - сохранить или отменить Безопасную ширину строчки. Когда функция Безопасная ширина строчки активна, выбрать Размер двойной иглы невозможно, поскольку эти функции несовместимы.

Примечание: Установка сбрасывается в начале каждого проекта в разделе Приступаем к работе или в начале новой швейной сессии. Убедитесь, что вы сняли все аксессуары, требующие этой установки или вновь активируйте ее, начиная новый проект или сессию.

Двойная игла

Если задан размер двойной иглы, то ширина строчки и положение строчки ограничиваются соответствующим образом, чтобы исключить поломку иглы, повреждение лапки и игольной пластины. В Швейном режиме вы увидите в списке Активных функций информацию, если выбрана двойная игла. Если выбран Размер двойной иглы, то невозможен доступ к функции Безопасная ширина строчки, которую нельзя активировать при работе с двойной иглой.

Примечание: Установка сбрасывается в начале каждого проекта в разделе Приступаем к работе или в начале новой швейной сессии. Убедитесь, что вы сняли все аксессуары, требующие этой настройки или вновь активируйте ее, начиная новый проект.



Безопасная ширина строчки



Двойная игла

Положение иглы при остановке

Если выбрано положение игла Вверху, ваша машина останавливается с поднятой иглой. Если выбрано положение игла Внизу, ваша машина останавливается с иглой в ткани. Эту установку можно также задать при помощи кнопки Игла Вверху/Внизу на лицевой панели машины.



Положение иглы при остановке

Давление прижимной лапки

В большинстве случаев не требуется дополнительно регулировать давление лапки. Для специальных техник может потребоваться корректировка давления лапки. Чем выше число, тем больше давление на ткань.



Давление прижимной лапки

Опции зубцов нижнего транспортера

Когда выбран режим Авто (рекомендуется), ваша машина будет автоматически поднимать или опускать зубцы нижнего транспортера, в зависимости от выбранной строчки и других настроек. Например, зубцы опускаются для пришивания пуговицы или для работы в технике Свободного перемещения.

Выберите Вверху и рейка зубчатого транспортера будет поднята при всех швейных операциях.

Выберите Внизу и рейка зубчатого транспортера будет опущена при всех швейных операциях.

Примечание: Машина всегда автоматически опускает зубцы транспортера при подъеме лапки в положение Экстра-лифт.

Примечание: Опция Авто будет выбрана автоматически при начале нового проекта из Центра Помощи.

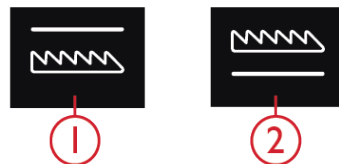
Опции Закрепки

Опции Закрепки позволяют вам запрограммировать закрепку в начале и в конце строчки. Можно запрограммировать обрезку нити в конце строчки.

При нажатии иконки Закрепка, открывается доступ к выбору нужной опции: Закрепка в начале строчки, Закрепка в конце строчки, Обрезка нити.

Нажмите Закрепка, чтобы закрыть окно опций закрепки. Ваши Настройки показаны в области Информации под заголовком Активные функции.

Примечание: Для немедленной закрепки используйте кнопку Закрепка, которая находится на лицевой панели машины.



1. Зубцы нижнего транспортера опущены
2. Зубцы нижнего транспортера подняты



Опции Закрепки

Редактирование строчки

Нажмите Редактирование строчки, чтобы открыть окно регуляторов для настройки строчки.

Нажмите Редактирование строчки, чтобы закрыть окно регуляторов.

Примечание: Значения настроек, заданных по умолчанию, всегда показаны белым цветом.

Машина **creative icon™** позволяет получить доступ к функциям, которые вы используете наиболее часто, размещая их на экране по своему желанию в области строчки и вышивки. Нажмите кнопку Отвязать, чтобы увидеть какие элементы управления можно перемещать. Нажмите и удерживайте значок Передвинуть в центре пока не появится элемент управления. Перетащите и поместите его в нужное место. Ваша машина будет помнить эти изменения даже после ее выключения. Нажмите X, чтобы закрыть элемент управления. Чтобы вернуть панель инструментов в исходное состояние (по умолчанию), откройте панель Смарт-инструментов и используйте иконку Сбросить панель инструментов.



Ширина строчки

Увеличивайте или уменьшайте ширину стежка, используя кнопки +и - на элементе управления. Число над элементом управления показывает ширину стежка в мм.

Изменение положения строчки может сопровождаться ограничением диапазона настройки ширины строчки.



Положение строчки

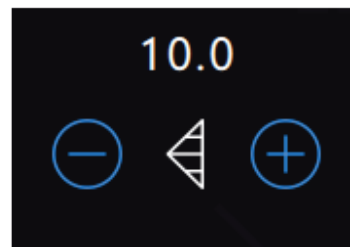
Для строчек шириной менее 9мм можно изменить положение строчки. Нажмите +, чтобы переместить строчку вправо и -, чтобы переместить строчку влево. Число над элементом управления показывает начальное положение иглы в мм по отношению к центральному положению иглы. Машина имеет максимум 37 положений иглы (для прямой строчки).

Положение строчки можно изменять в пределах ограничения максимальной ширины строчки. Изменяя положение строчки, вы ограничиваете возможность настройки ширины строчки.



Длина стежка

Для увеличения или уменьшения длины стежка используйте кнопки + и - на элементе управления. Число над элементом управления показывает длину стежка в мм. При увеличении длины стежка в декоративных или зигзаг строчках, весь шов будет вытянут в длину. Если удлинить длину стежка в строчках с регулируемой плотностью застила, то шов станет длиннее, но плотность гладьевых строчек останется прежней.

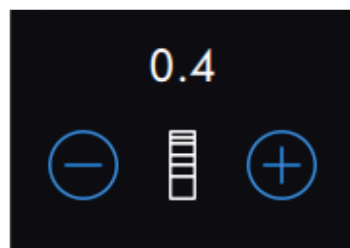


Плотность строчки

Регулятор плотности строчки изменяет расстояние между отдельными стежками, образующими целый элемент строчки (например фестон). Изменение плотности застила не влияет на длину элемента гладьевой строчки.

Нажмите -, чтобы уменьшить плотность. Нажмите +, чтобы увеличить плотность. Число над элементом управления показывает расстояние между гладьевыми стежками в мм.

Совет: Уменьшайте плотность, чтобы получить различные визуальные эффекты, особенно при использовании специальных ниток.

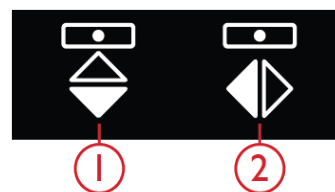


Зеркальное отражение

Чтобы получить отражение строчки или комбинации строчек по вертикальной оси, нажмите иконку Вертикальное зеркальное отражение. Чтобы получить отражение строчки или комбинации строчек по горизонтальной оси, нажмите иконку Горизонтальное зеркальное отражение.

Совет: Используйте панель [Смарт-инструментов](#) чтобы получить быстрый доступ к функциям зеркального отражения.

Примечание: Некоторые строчки, например, петли, не могут отражаться зеркально.

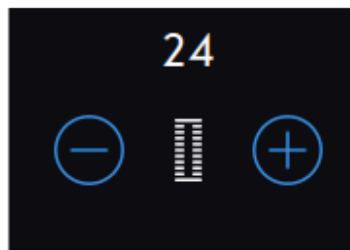


1. Вертикальное зеркальное отражение
2. Горизонтальное зеркальное отражение

Длина прорези петли

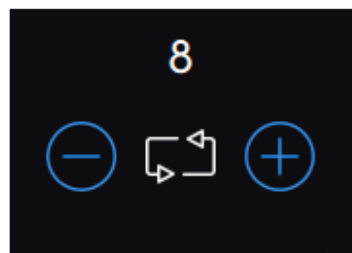
Задайте длину прорези петли, нажимая + (чтобы увеличить) и - (чтобы уменьшить), когда выполняете петлю с помощью Сенсорной лапки для петель Sensormatic.

Вы также можете шить петли в ручном режиме; прочитайте об этом, а также как повторять одинаковые петли в разделе [Техники шитья](#).



Повтор стежков при пришивании пуговицы

При пришивании пуговицы, вы можете задать количество повторений стежка. Нажимайте + или -, чтобы увеличить или уменьшить количество повторений стежка.



ActivStitch™ ТЕХНОЛОГИЯ

Технология **ActivStitch™** предлагает на выбор два способа управления подачей верхней нити: **Подача нити** и **Натяжение нити**. Чтобы получить наилучший швейный результат, автоматически будет использоваться способ **Подача нити**, если это технически возможно. При способе **Подача нити**, машина непрерывно измеряет толщину ткани и подает то количество нити, которое оптимально для шитья выбранной строчки.

При использовании способа **Натяжение нити**, диски натяжения поддерживают правильное натяжение верхней нити. Некоторые специальные техники шитья могут потребовать использования способа **Натяжение нити**. Отключите технологию **ActivStitch™** во **Временных настройках**, чтобы перейти к способу **Натяжение нити**. Когда функция **ActivStitch™** активна, в **Швейном режиме** на экране видны кнопки управления для способа **Подача нити** или способа **Натяжение нити**; при этом выбор зависит от выбранной строчки и заданных настроек.

Используйте элементы управления **Подачей нити** или **Натяжением нити**, чтобы настроить баланс между верхней и нижней нитью, например, нужно уменьшить при работе с металлизированной нитью и увеличить при использовании тяжелой нити. Сделайте несколько пробных строчек с разными настройками на отрезке ткани вашего проекта и проверьте баланс между верхней и нижней нитью.

*Примечание: Корректировка величины **Подачи/Натяжения нити** относится только к выбранной строчке. При выборе другого стежка все измененные настройки будут сброшены к параметрам по умолчанию, заданным производителем.*

*Совет: Увеличьте значение **Подачи/Натяжения верхней нити** при шитье денима или заправке толстых ниток.*

Регулировка значений **Натяжение/Подача нити**

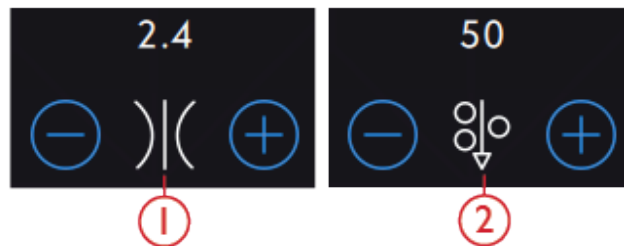
Чтобы получить прочную строчку с хорошим внешним видом, убедитесь, что верхняя и нижняя нить ровно переплетаются между двумя слоями ткани.

Если нижняя нить видна на лицевой стороне изделия, значит значение параметра **Натяжение/Подача нити** слишком велико. Нужно уменьшить **Натяжение/Подачу нити**.

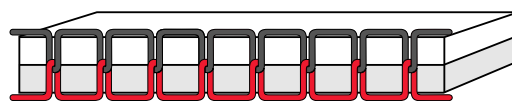
Если верхняя нить выходит на изнаночную сторону изделия, значит **Натяжение/Подача верхней нити** слишком слабое. Увеличить **Натяжение/Подачу нити**.

Для декоративных строчек и петель - верхняя нить может быть слегка видна на изнанке.

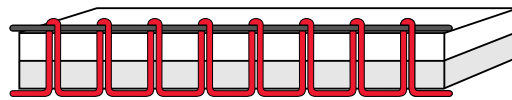
Выполните пробную строчку на обрезках ткани вашего проекта, чтобы проверить качество строчки и настройку натяжения.



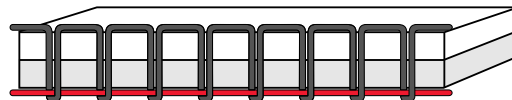
1. Натяжение нити
2. Подача нити



Правильное натяжение



Натяжение слишком сильное



Натяжение слишком слабое

Опции техники свободного перемещения

Все строчки на вашей машине можно шить в режиме свободного перемещения для создания фантастических эффектов. Нажмите Свободное перемещение, чтобы открыть окно и выбрать нужный вариант техники Свободного Перемещения. Для всех вариантов техники свободного перемещения, зубцы транспортера опускаются автоматически и ткань нужно перемещать вручную.

Нажмите Свободное перемещение, чтобы закрыть окно опций Свободного перемещения. Ваши Настройки показаны в области Информации под заголовком Активные функции.

Примечание: Убедитесь, что верхний транспортер IDT™ отключен.

Динамичная пружинная лапка 6D

Активируйте, чтобы перевести машину в режим техники свободного перемещения с динамичной пружинной лапкой 6D. Динамичная пружинная лапка измеряет толщину ткани и будет подниматься и опускаться при каждом стежке, чтобы удерживать ткань на игольной пластине при формировании стежка.

Примечание: Динамичная пружинная лапка 6D рекомендуется для шитья прямой строчкой. Активируйте функцию Безопасная ширина строчки в Настройках.

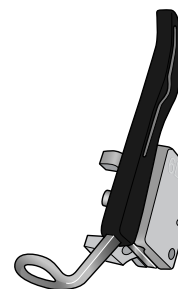
Пружинная лапка для свободной техники

Активируйте, чтобы перевести машину в режим техники свободного перемещения с пружинной лапкой, приобретаемой дополнительно. Пружинная лапка будет подниматься и опускаться при каждом стежке, чтобы удерживать ткань на игольной пластине при формировании стежка.

Примечание: Дополнительную пружинную лапку вы можете купить у местного PFAFF® дилера.



Не используйте пружинную лапку, если выбрана сенсорная техника свободного перемещения, т.к. игла может повредить лапку.



Динамичная пружинная лапка 6D для техники свободного перемещения

Сенсорная свободная техника

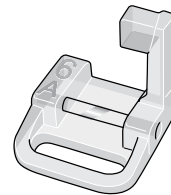
Активируйте, чтобы перевести машину в режим Сенсорной свободной техники с лапкой 6А или другой лапкой типа Сенсорматик, например, лапкой для пряжи и т.д.

При работе в технике свободного перемещения на низкой скорости, прижимная лапка будет подниматься и опускаться при каждом стежке, чтобы удерживать ткань на игольной пластине при формировании стежка. При работе на высокой скорости прижимная лапка будет «плавать» над тканью по время выполнения стежков.

Пропуск стежков может происходить, если ваша ткань во время шитья движется вверх и вниз вместе с иглой. Снижение лапки уменьшает расстояние между подошвой лапки и тканью, это помогает устранить пропуск стежков.

Чтобы регулировать высоту лапки для Сенсорной свободной техники, откройте окно опций Свободной техники и измените высоту лапки, нажимая + или -, т.е. соответственно поднимая и опуская лапку.

Примечание: Будьте осторожны, чтобы не уменьшить высоту прижимной лапки слишком сильно. Ткань должна по-прежнему свободно перемещаться под прижимной лапкой.



Лапка 6А для сенсорной свободной техники

Опции Закрепки

Опции Закрепки позволяют вам задать закрепку в начале и в конце строчки. Можно запрограммировать обрезку нити в конце строчки.

При нажатии иконки Закрепка, открывается доступ к выбору нужной опции: Закрепка в начале строчки, Закрепка в конце строчки, Обрезка нити.

Нажмите Закрепка, чтобы закрыть окно опций закрепки. Ваши Настройки показаны в области Информации под заголовком Активные функции.

Примечание: Для немедленной закрепки используйте кнопку Закрепка, которая находится на лицевой панели машины.



ЗАКРЕПКА

Выбрано шитье с функциями Закрепки

- Закрепка в начале строчки выполняется, как только вы начинаете шить.
- Чтобы сделать закрепку в конце строчки, нажмите на кнопку Реверс. Светящийся индикатор показывает, что машина сделает закрепку в конце строчки, когда остановится.
- Если запрограммирована команда Обрезка нити, машина автоматически обрежет нитки, завершив строчку. Игла и лапка поднимутся в верхнее положение.

Примечание: Остановите машину и дважды нажмите кнопку Реверс, чтобы активировать шитье в обратном направлении. Индикатор функции Реверс будет светиться. Закрепка не будет выполняться.

Нажмите кнопку Реверс во время шитья в обратном направлении, чтобы активировать закрепку в конце строчки. Индикатор будет светиться.

Чтобы вернуться к шитью в нормальном направлении, остановите машину и нажмите кнопку Реверс. Закрепка не будет выполняться.



Кнопка Закрепка



Реверс - обратный ход

Повтор стежка

Функция Повтор стежка позволяет запрограммировать точную длину строчки, а также решить сколько повторений стежка вы хотите прошить.

Прочтите о Повторе стежка, программе Пэчворк, программе Отдельный элемент в разделе [Повтор стежка](#)



Сохранение строчки

Чтобы сохранить ваш файл, нажмите иконку Сохранить, расположенную под сенсорным экраном, и на экране появится всплывающее окно. В окне Сохранить вы можете выбрать, где сохранить ваш файл - в облачной папке *mySewnet*TM или на устройстве USB. Будут показаны ранее сохраненные дизайны, строчки, комбинации и/или шрифты. Присвойте файлу имя, используя клавиатуру, и нажмите ОК для подтверждения.

Если вы хотите сохранить в папку, нажмите и удерживайте папку, чтобы открыть ее, затем при помощи клавиатуры присвойте файлу имя и нажмите в окне ОК для подтверждения. Чтобы создать новую папку, просто нажмите Создать новую папку, присвойте папке имя при помощи клавиатуры и нажмите ОК. Затем нажмите и удерживайте новую папку, чтобы открыть ее и сохраняйте в ней.

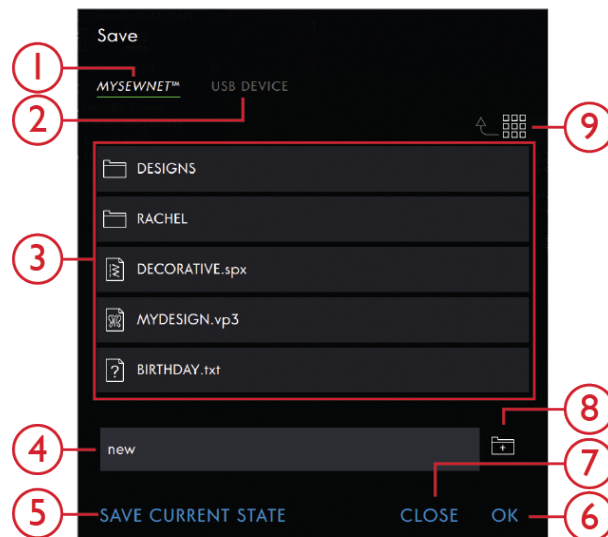
Нажмите Просмотр Списка или Миниатюр, чтобы переключаться между показом файлов в виде списка или в виде миниатюр. В режиме Просмотр Списка для каждого файла указано его имя и тип. В режиме Просмотр Миниатюр для каждого файла приведено его имя и его миниатюрное изображение.

Чтобы отменить процесс сохранения, закройте всплывающее окно, прикоснувшись к кнопке Закрыть. Окно Сохранение закроется и вы вернетесь в Швейный режим или в Вышивальный редактор.

Прочтите как систематизировать сохраненные строчки в [разделе Файл Менеджер](#).



Кнопка Сохранить



1. Сохранить в папке *mySewnet*TM облако
2. Сохранение на USB-устройстве
3. Область выбора
4. Имя файла
5. Сохранение текущего состояния
6. ОК
7. Закрыть
8. Создать новую папку
9. Просмотр Списка или Миниатюр

Баланс

При шитье на специфических тканях или с использованием специальных техник может потребоваться настройка баланса.

Всегда сначала делайте пробную строчку на обрезке ткани. Нажмите Баланс на основной строке инструментов, чтобы открыть окно Настройка Баланса. Можно изменить вид строчки в Предварительном просмотре при помощи стрелок управления + и -. Когда вы снова вернетесь к шитью, баланс будет изменен.

БАЛАНС

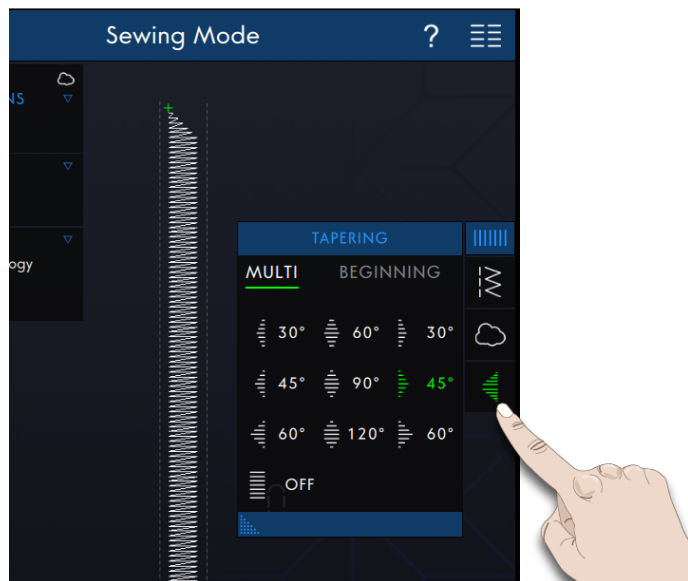
Швейные программы

Эти техники могут потребовать установки специальных лапок и аксессуаров.

Тейперинг строчки

Команды для Тейперинга будут видны, если выбран стежок, допускающий его тейперинг. Нажмите меню Тейперинг, чтобы открыть изображения углов для образования конуса в начале и в конце строчки. Выберите угол, коснувшись его в области выбора. Машина начнет шить из начальной точки расширяющийся конус, а затем продолжит шить строчку обычной ширины. Когда прошьете строчку нужной длины, нажмите кнопку Реверс. Строчка завершится сужающимся в точку конусом. Выберите Выкл., чтобы отменить Тейперинг в Начале или в Конце строчки. Если вы выбрали Тейперинг Выкл. и в начале и в конце строчки, то машина будет шить обычную строчку, без конусного начала и конца.

Примечание: Команды для Тейперинга не будут видны на экране, если вы выбрали петлю.



Упражнение - Тейперинг атласной строчки

Тейперинг автоматически сужает атласную строчку в конус для углов и точек, он может быть использован для выполнения надписей гладью. Попробуйте выполнить упражнение и сделать поворот гладевой строчки на ткани со стабилизатором, используя тейперинг.

1. Выберите строчку 4.3.6 в меню 4 - Гладьевые строчки.
2. Откройте Тейперинг и выберите угол конуса 45 градусов для начала и конца строчки.
3. Активируйте Остановку иглы Вверх/Вниз и начинайте шить. Машина начнет шить с точки односторонний расширяющийся конус и затем будет продолжать шить выбранную гладьевую строчку заданной ширины.
4. Когда гладьевая строчка достигнет нужной длины, нажмите кнопку Реверс. Машина начнет выполнять тейперинг в конце строчки.
5. Поверните ткань и начните новую строчку с тейперингом в начале строчки.

Повтор стежка

Функция Повтор стежка позволяет запрограммировать точную длину шва, а также решить сколько повторений стежка вы хотите прошить.

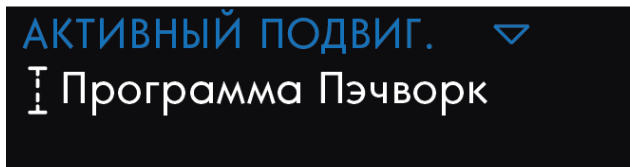


Программа Пэчворк

Программа Пэчворк дает вам возможность запрограммировать точную длину повторяемой строчки. Это очень удобно для сборки деталей квилта одинаковой длины.

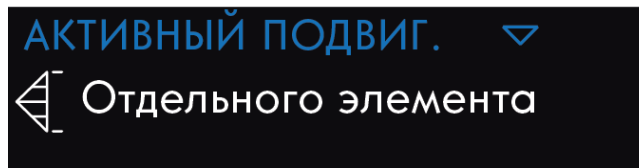
Чтобы запрограммировать длину строчки, нажмите Повтор стежка на панели инструментов и выберите программу Пэчворк. Прошейте нужную длину строчки и нажмите Реверс, не останавливая машину. Световой индикатор Реверса на машине будет гореть до завершения последнего повторения стежка. Вы получите строчку нужной длины.

После того как вы получили строчку нужной длины, программа Пэчворк деактивируется. Вместо этого теперь активна Программа Отдельного элемента. Запрограммированная длина строчки Пэчворк показана в мм над кнопками +/- элемента управления. Настройте длину при помощи кнопок +/-.



Программа Отдельный элемент

Программа Отдельного элемента позволяет вам решать - сколько повторений вы хотите прошить. Нажмите Повтор Стежка и выберите Программу Отдельный элемент. Задайте количество повторений с помощью +/- . Количество повторений показано над кнопками +/- , а ожидаемая длина полученной строчки показана в рабочей области экрана. Машина остановится автоматически, когда выполнены все повторения.



Объединение программ

Комбинирование Тейперинга и программы Пэчворк позволяет повторять строчки одинаковой длины (с тейперингом).

Как активировать Тейперинг описано в разделе Тейперинг. Прошейте нужную длину. После нажатия кнопки Реверс, световой индикатор станет светиться ярче до завершения повторений и окончания сужения в конце строчки.

Строчка теперь запрограммирована и программа Отдельный элемент активирована. Когда вы снова начнете шить, машина будет автоматически повторять такие строчки одинаковой длины.

Количество повторений и ожидаемая длина в миллиметрах показаны над +/- . Настройте длину с помощью +/- .

Примечание: Тейперинг включен в количество повторений, показываемое на экране.

Техники шитья

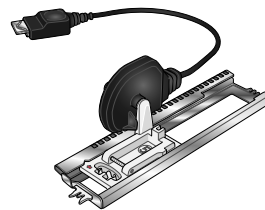
Эти техники могут потребовать установки специальных лапок и аксессуаров.

Петли

Сенсорная петля

Когда вы шьете петлю с лапкой Сенсорматик, настройте длину петли так, чтобы длина прорези петли была чуть больше диаметра пуговицы. Вы можете измерить диаметр пуговицы при помощи линейки на корпусе машины.

Задайте длину прорези и убедитесь, что красные линии стрелки совпадают с разметкой на лапке. Начните шить, нажав на педаль или на кнопку Старт/Стоп. Машина автоматически выполнит петлю и обрежет нитки. Вы можете повторить шитье петель такого же размера столько раз, сколько пожелаете.



Сенсорная лапка для петель Sensormatic

Петли в ручном режиме

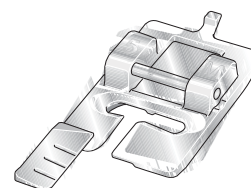
Чтобы шить петли в ручном режиме, используйте лапку 5М.

Шейте первую колонку петли нужной длины.

Нажмите кнопку Реверс.

Машина шьет поперечную закрепку и вторую колонку..

Когда длина колонок сравняется, нажмите Реверс, чтобы прошить вторую поперечную закрепку.



Прижимная лапка 5М

Повторение ручных петель

После окончательной настройки петли используйте иконку Повторить петлю, чтобы шить идентичные петли. До тех пор, пока этот значок выбран, машина будет снова и снова повторять такие петли. Иконка Повторение петли видна только при шитье петель в режиме ручного управления процессом. Чтобы отменить функцию, просто отмените значок.



1. Повторить петлю

2. Начало петли

3. Изнаночная

Петля с вкладным шнуром

Петли с вкладным шнуром более стабильные, прочные и имеют профессиональный вид. Используйте крученую хлопковую нить или обычную нить, сложенную несколько раз.

1. Центр вкладного шнура зацепите за металлический выступ на задней части лапки для петель 5М. Концы шнура пропустите под лапкой к ее передней части.
2. Закрепите в лапкодержателе лапку 5М.
3. После завершения шитья петли, вытяните свободную нить к себе, пока петля не скроется под задней закрепкой.
4. Заправьте свободные концы шнура в иголку для ручной работы и выведите их на изнанку изделия. Завяжите кончики вместе и обрежьте их.

Пришивание пуговиц

Чтобы пришить пуговицу, снимите лапку и выберите Пришивание пуговицы. Зубцы нижнего транспортера автоматически опустятся.

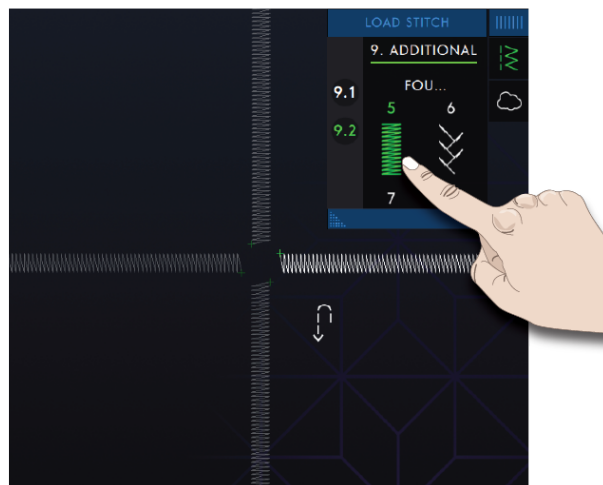
Прижмите пуговицу, опустив лапкодержатель. Используйте функцию зеркального отражения, чтобы убедиться, что игла легко входит в отверстия пуговицы и ширина зигзага соответствует расстоянию между отверстиями в пуговице. При необходимости измените ширину стежков кнопками Ширины.

В случае необходимости, можно увеличить или уменьшить количество стежков, которые будут крепить пуговицу на ткани, используя значок Повтор стежка. Начните шить. Машина пришьет пуговицу, сделает закрепку и остановится.

Шитье в четырех направлениях

Используйте строчки в 4-х направлениях для нашивания заплата без поворота ткани или для декоративного шитья. При выборе строчки в 9-й категории и подкатегории 2, строчка, которую можно поворачивать в 4-х направлениях, загружается в Швейный режим.

Отправная точка шва помечена знаком X в поле строчки. Можно выбрать первое направление строчки, нажав соответствующее изображение строчки. Когда прошита первая часть строчки нужной длины, нажмите на одно из четырех направлений для выбора направления второй части строчки.



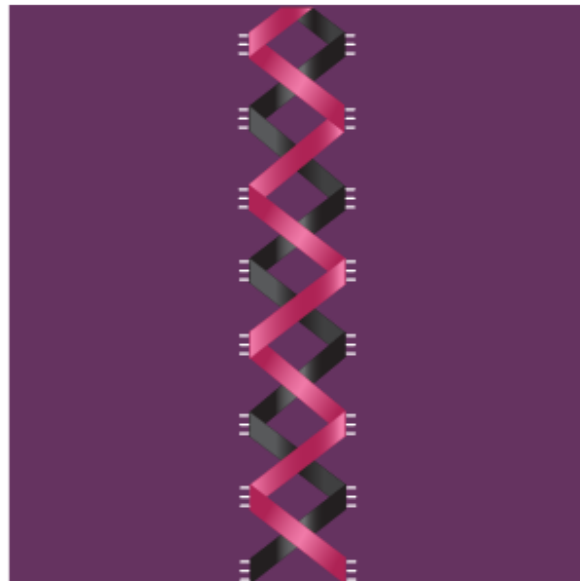
Методы шитья специальных строчек

В группу специальных строчек для Швейных техник в вашей **creative icon™** машине входят: Ленточные, Совмещаемые, Всплывающие, Сияющие строчки и Кружевной край.

Ленточные строчки

Добавьте объемные элементы в ваши декоративные проекты при помощи замечательных одинарных, двойных и тройных ленточных строчек вашей машины. Узкие ленты вплетаются в эти специальные строчки при шитье. Ленты шириной 2-5 мм (примерно $\frac{1}{8}$ - $\frac{3}{8}$ ") рекомендуются для одинарных и двойных строчек. Для тройных строчек рекомендуются ширина 2-10 мм (примерно $\frac{1}{8}$ - $\frac{3}{8}$ "). Для лучшего результата и поддержки строчки, используйте стабилизатор, соответствующий весу и плотности ткани проекта.

Мы рекомендуем вам использовать [Центр Помощи](#), чтобы найти проекты с ленточными строчками, посмотреть инструкции по их шитью и автоматически получить правильные настройки.

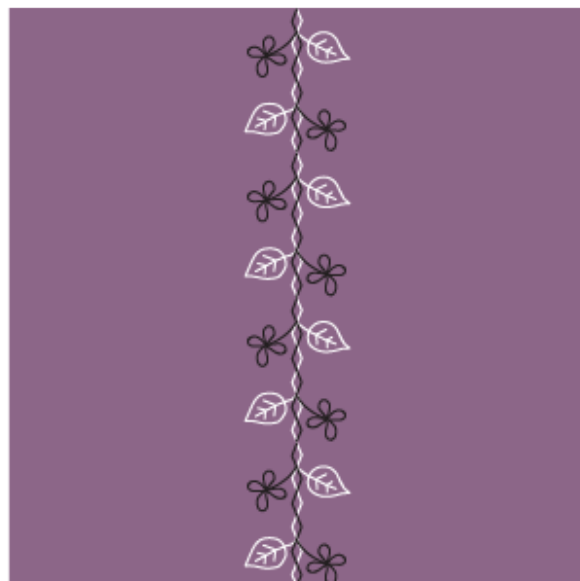


Совмещаемые строчки

Шейте прекрасные двухцветные декоративные швы, используя Совмещаемые строчки. Совмещаемые строчки состоят из двух парных строчек, разработанных для шитья поверх друг друга.

Прошейте первую строчку, а затем добавьте следующую. Используйте для начала каждой строчки ту же стартовую точку.

Нажмите на иконку Быстрая справка и одну из Совмещаемых строчек, чтобы увидеть предварительно как будет выглядеть финальный результат совмещения строчек.



Всплывающие строчки

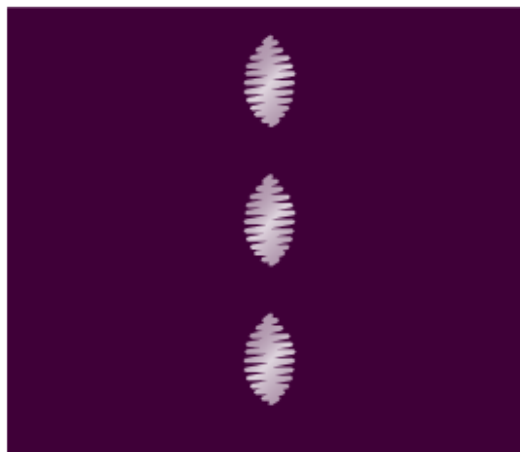
Всплывающие строчки создают специальный эффект, т.к. соединительные стежки остаются невидимыми. Есть два способа работы в этой технике; первый способ - шить с двухуровневой направляющей лапкой, используя стабилизатор и кусок сложенной ткани. Вторая техника - шить по двум кускам ткани вместе.

Шитье двухуровневой направляющей лапкой Vi-Level Guide Foot:

1. Сложите ткань лицевой стороной внутрь и подложите стабилизатор так, чтобы он выступал из-под сложенного края.
2. Установите двухуровневую направляющую лапку и подключите Верхний транспортер IDT™. Направляйте сгиб ткани по направляющей на лапке.
3. Закончив шитье, выньте ткань.

Шитье с лапкой 1A:

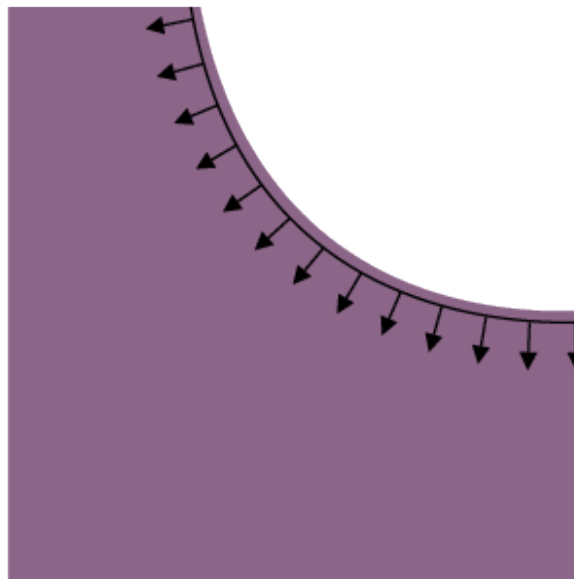
1. Сложите два куска ткани лицевыми сторонами внутрь и подложите стабилизатор.
2. Установите лапку 1A и подключите Верхний транспортер IDT™. Начинайте шить, задав требуемый припуск на шов.
3. Когда закончите шить, разверните ткань.



Сияющие строчки

Сияющие строчки являются эксклюзивной швейной техникой Pfaff. Эти строчки имеют встроенный Стоп, что позволяет шить их по любой линии. Украсьте Сияющими строчками горловину или карман на одежде.

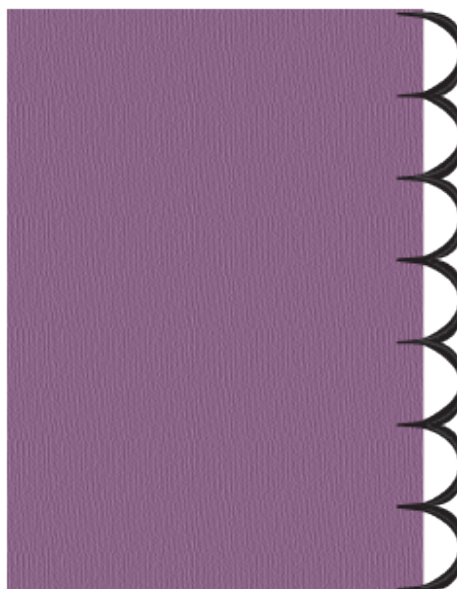
1. Нарисуйте маркером для ткани линию будущей строчки. Установите лапку 2A.
2. Поместите ткань и стабилизатор под прижимную лапку.
3. Активируйте функцию Игла вниз.
4. Совместите центральную метку на лапке с нарисованной линией.
5. Нажмите кнопку Старт/Стоп и шейте до остановки машины. При следующем нажатии Старт/Стоп, машина будет шить назад.
6. Поверните ткань так, чтобы обе боковые маркировки лапки совпали с нарисованной линией. Нажмите кнопку Старт/Стоп и шейте до остановки машины.
7. Повторяйте шаги 4-6, пока не получите строчку нужной длины.



Строчки Кружевной край

Шейте прекрасные строчки Кружевной край, используя двухуровневую направляющую лапку и водорастворимый стабилизатор.

1. Установите двухуровневую направляющую лапку и подключите верхний транспортер - IDT™ систему.
2. Сложите ткань лицевыми сторонами и подложите водорастворимый стабилизатор, убедитесь, что стабилизатор достаточно выступает за сложенный сгиб ткани.
3. Пусть сгиб ткани перемещается вдоль направляющей на лапке. Шейте строчку такой длины, какой длины вы хотите иметь кружево, а затем выньте материал из машины.
4. Удалите водорастворимый стабилизатор в теплой воде.



Строчки с дополнительными лапками

Эта подкатегория включает специальные строчки, такие как узелковая строчка, строчки для нашивания украшений и краевые строчки. Чтобы шить эти строчки, нужны специальные лапки и аксессуары.

Примечание: Нажмите Быстрая справка, а затем на выбранную строчку в поле выбора строчек, чтобы увидеть какая специальная лапка рекомендуется для этой строчки.



Строчки с дополнительными лапками

Всплывающие сообщения в Швейном режиме

Шпулька почти пустая

Когда нитка на шпульке заканчивается, появится всплывающее сообщение о том, что скоро вам будет нужно заменить шпульку на полную. Если вы хотите продолжить шитье без замены шпульки, нажмите педаль и не закрывайте всплывающее окно.

После установки полной шпульки нажмите ОК в сообщении.



Проверьте верхнюю нить

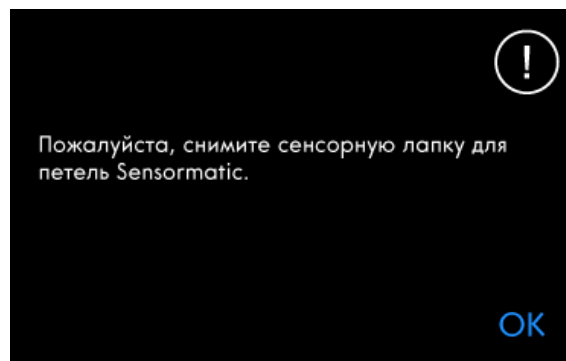
Машина автоматически останавливается, если верхняя нить закончилась или оборвалась. Перезаправьте верхнюю нить, закройте сообщение и продолжайте шить.



Снимите сенсорную лапку для петель Sensormatic

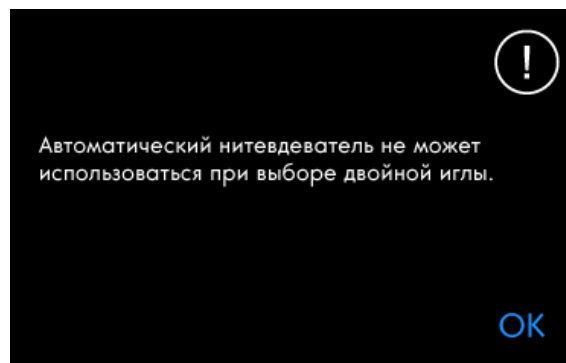
Сенсорную лапку для петель необходимо снять, прежде чем выполнять следующие операции:

- Шить любую строчку, кроме петель.
- Шить петлю, которую нельзя выметывать с сенсорной лапкой.
- Шить специально отрегулированную петлю, сохраненную без функции Сенсорная лапка Sensormatic для петель в облачной папке *mySewnet™*.



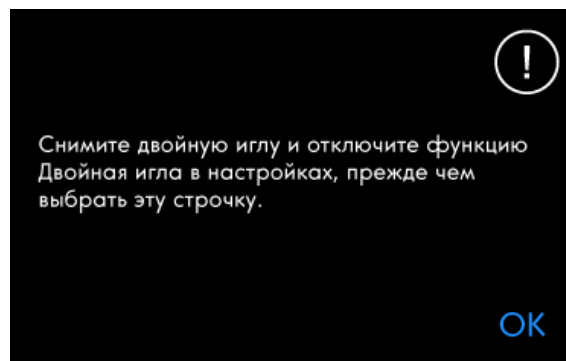
Нельзя использовать автоматический нитевдеватель

При использовании двойной иглы, нажмите ОК и заправьте обе иглы вручную. Если установлена обычная игла, нажмите ОК и деактивируйте установку Двойная игла в настройках. Снова нажмите на кнопку Автоматический нитевдеватель.



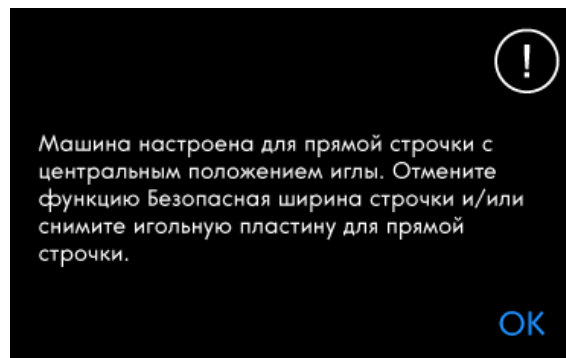
Двойная игла

Такое сообщение появится на экране, если вы выберете строчку, которую нельзя шить двойной иглой.



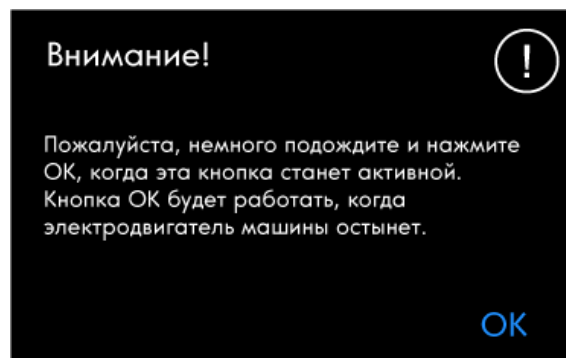
Безопасная ширина строчки

Если вы выберете строчку, которую нельзя шить при активной функции Безопасная ширина строчки, то на экране появится сообщение.



Внимание!

Если машина остановилась и появилось это сообщение на дисплее, значит необходимо остановить работу. Пожалуйста, немного подождите и нажмите ОК, когда эта кнопка станет активной. Проверьте размер иглы и ее состояние. Проверьте правильность заправки машины нитками.



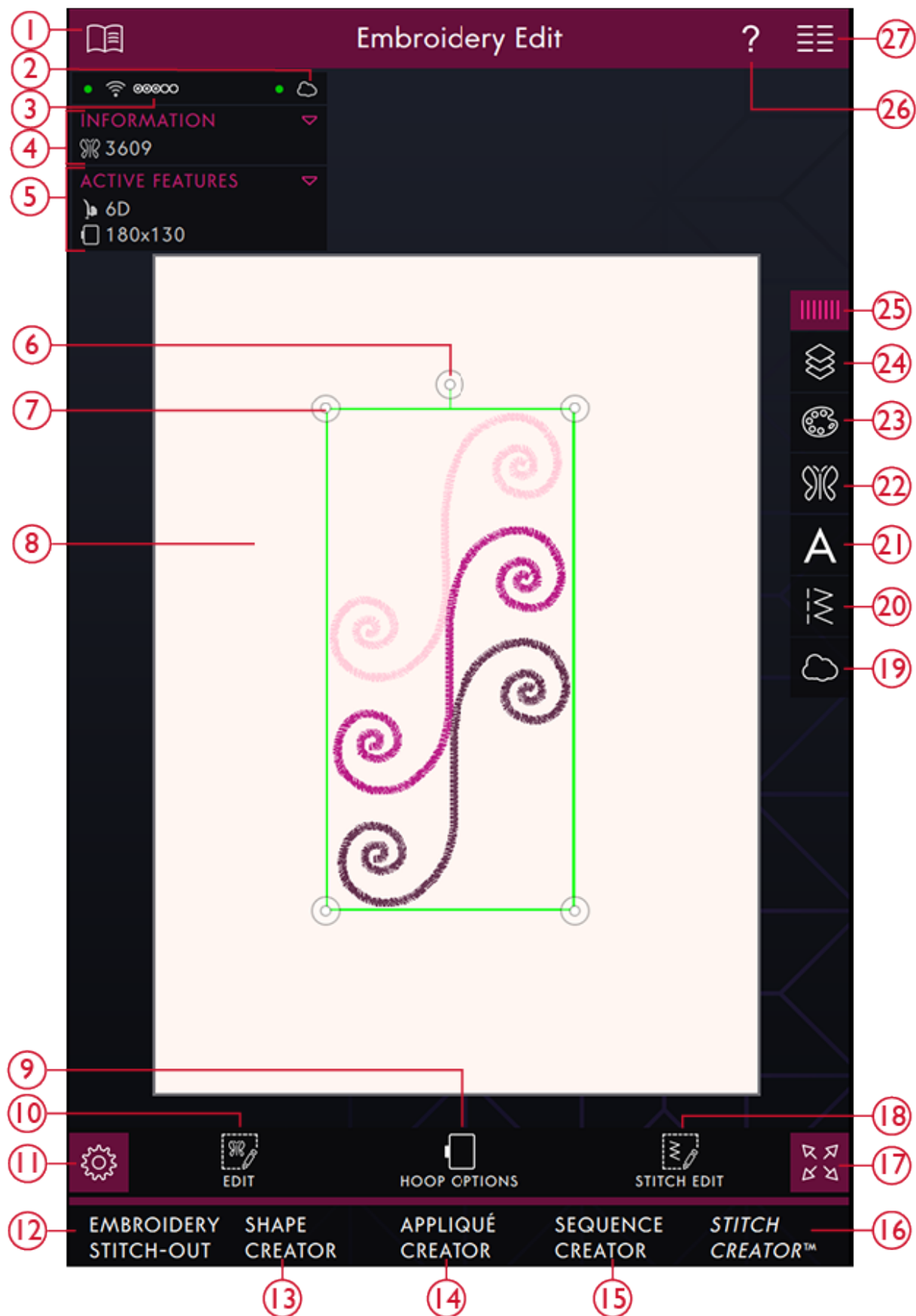
8 Вышивальный редактор

Вышивальный редактор— Введение

В Вышивальном редакторе вы можете настраивать, комбинировать, сохранять и удалять дизайны, строчки и шрифты.

Вы можете настраивать комбинации ваших дизайнов, не подключая к машине вышивальный блок. Загруженный дизайн(ы) показаны в поле вышивки.

Вышивальный редактор- Обзор



1. Центр Помощи
2. mySewnet™ облако
3. Сила WiFi сигнала.
4. Общее количество стежков в комбинации дизайнов
5. Активные функции

6. Маркер поворота
7. Маркеры масштаба
8. Поле вышивки
9. Опции Пялец
10. Редактирование
11. Настройки
12. Вышивальный режим
13. Создатель форм
14. Создатель приложений
15. Создатель комбинаций
16. Stitch Creator™ Функция
17. Полноэкранный режим
18. Редактирование строчки
19. Загрузить из mySewnet™ облако папки
20. Загрузка строчки
21. Загрузка шрифта
22. Загрузка дизайна
23. Редактирование цвета
24. Слои
25. Панель меню
26. Быстрая справка
27. Главное меню

Приступаем к Вышиванию

Нажмите Начиная вышивать, чтобы открыть Вышивальный редактор. Нажмите Загрузка дизайна, чтобы открыть Меню дизайнов и выбрать дизайн. Можно также нажать Главное меню и загрузить дизайн из вкладки меню Выбора.

Загрузка дизайна

Нажмите Загрузка дизайна, чтобы открыть Меню дизайнов и выбрать дизайн. Доступные Категории дизайнов перечислены по горизонтали, используйте прокрутку для просмотра большего числа категорий. Все дизайны, входящие в выбранную Категорию, расположены по вертикали, прокрутите для просмотра большего количества дизайнов. Нажмите на дизайн, перетащите его в Вышивальный редактор и разместите там, где пожелаете. Нажмите на дизайн один раз для выбора и еще один раз, чтобы загрузить в Вышивальный редактор. Дизайн будет расположен в центре пялец. Размер окна Меню дизайнов можно изменить, если нажать и перетащить цветной треугольник в нижнем углу окна. Панель меню можно целиком переместить вокруг экрана. Просто нажмите и удерживайте верхнюю цветную часть панели, а затем переместите панель в нужное вам место.

Когда дизайн выбран, информация о нем будет видна на нижней панели Меню дизайнов.

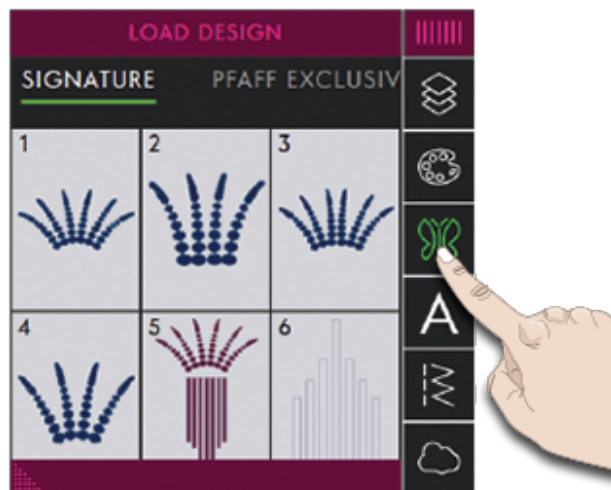
Вы также можете выбрать дизайн, коснувшись иконки Главное меню, чтобы попасть на вкладку меню Выбора. Доступные Категории дизайнов перечислены по горизонтали, используйте прокрутку для просмотра большего числа категорий. Все дизайны, входящие в выбранную Категорию, расположены по вертикали, прокрутите для просмотра большего количества дизайнов. Нажмите на дизайн для предварительного просмотра дизайна и информации о нем. Используйте стрелки в Предварительном просмотре для прокрутки дизайнов в выбранной подкатегории. Нажмите Загрузить, чтобы открыть выбранный дизайн в Вышивальном Редакторе.

Нажмите и удерживайте дизайн, чтобы сразу загрузить его в Вышивальный редактор без предварительного просмотра.

При выборе дизайна, информация о нем будет показана в области Информации.

Примечание: Вы можете загрузить дизайн, хранящийся в облачной папке mySewnet™ или на USB-устройстве в Файл Менеджере.

Начало вышивания

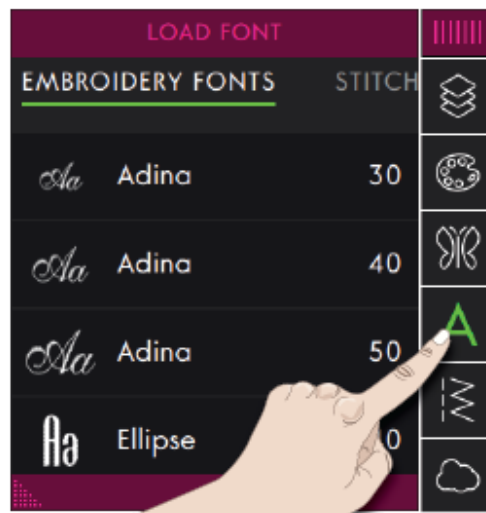


Загрузка шрифта

Текст может быть создан из Вышивальных и Швейных шрифтов. После выбора шрифта откроется клавиатура для набора вышивального текста.

Прочтите о [Вышивальном тексте](#).

Примечание: Вы можете загрузить шрифты, хранящиеся в облачной папке mySewnet™ или на USB-устройстве в Файл Менеджере.



Загрузить строчку

Нажмите Загрузить строчку, чтобы открыть Меню строчек и выбрать нужный шов. Все категории строчек расположены по горизонтали, прокрутите для просмотра всех категорий. Все строчки, входящие в выбранную категорию расположены по вертикали, прокрутите для просмотра всех строчек. Нажмите и удерживайте выбранную строчку для ее загрузки в Вышивальный редактор. Размер окна Меню строчек можно изменить, если нажать и перетащить цветной треугольник в нижнем углу окна. Панель меню можно целиком переместить вокруг экрана. Просто нажмите и удерживайте верхнюю цветную часть панели, а затем переместите панель в нужное вам место.

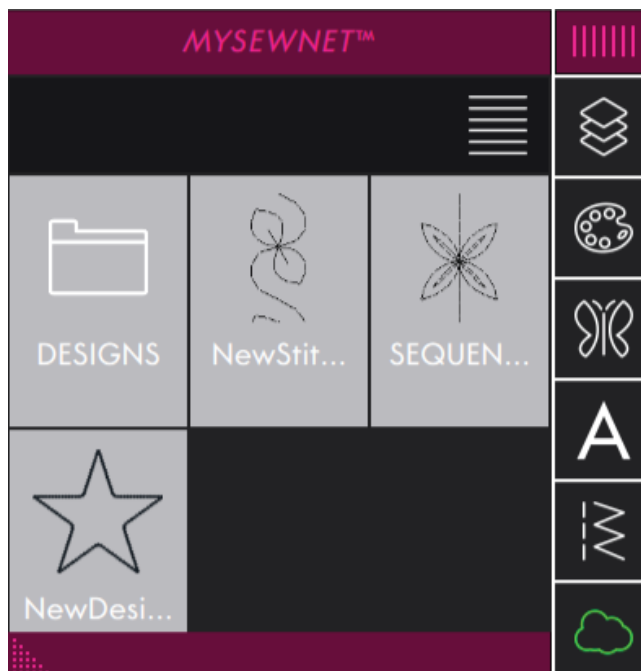
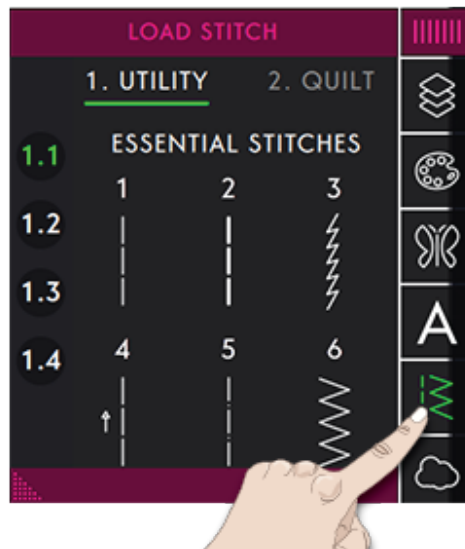
Вы также можете выбрать строчку, коснувшись иконки Главное меню, чтобы попасть на вкладку меню Выбора. Все категории строчек расположены по горизонтали, прокрутите для просмотра всех категорий. Выберите категорию, прикоснувшись к ее заголовку, а затем выберите подкатегорию для просмотра всех доступных строчек. Нажмите на строчку, чтобы лучше рассмотреть ее и увидеть ее описание. Используйте стрелки в Предварительном просмотре для прокрутки строчек в выбранной подкатегории. Нажмите Загрузить, чтобы загрузить выбранную строчку в поле вышивки.

Нажмите и удерживайте строчку, чтобы сразу загрузить ее в поле вышивки без предварительного просмотра.

Можно загрузить ранее сохраненные программы: Пэчворк, Отдельный элемент и Тейперинг в Вышивальный редактор, чтобы шить в пальцах.

Загрузить из другого местоположения

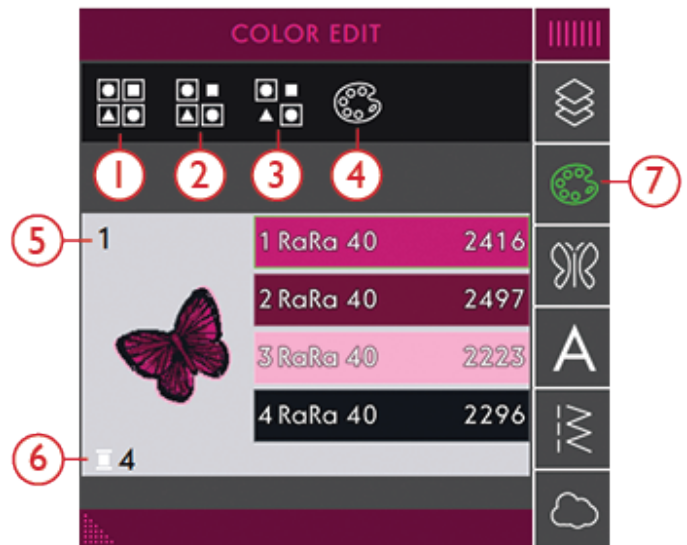
Вы можете загрузить дизайны, строчки и комбинации, которые вы сохранили в облачной папке *mySewnet*TM или на USB-устройстве в Файл Менеджере. Коснитесь Главного меню, выберите Файл Менеджер, а затем загрузите файл, коснувшись и удерживая его. Для загрузки из папки *mySewnet*TM облако, вы также можете нажать папку *mySewnet*TM облако на панели меню.



Редактирование цвета

Нажмите значок Редактирование цвета, чтобы увидеть цветовые блоки в выбранном дизайне.

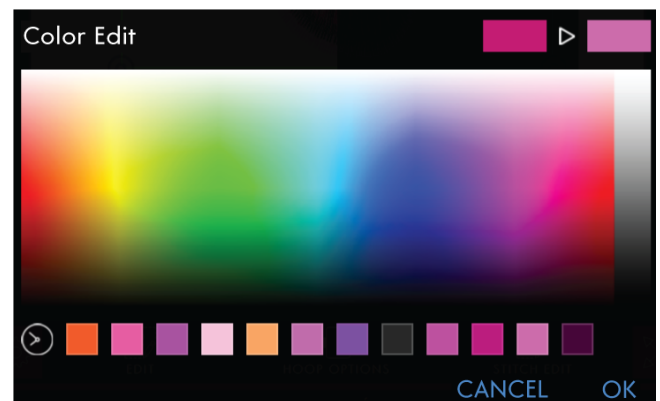
1. Функция Выбрать Все
2. Мульти-Выбор
3. Выбрать аналоги
4. Редактирование цвета
5. Номер дизайна
6. Номер цветового блока
7. Редактирование цвета



Вы можете редактировать цвета в вашем дизайне. В окне Редактирование Цвета каждый цветовой блок представлен в списке блоков рядом с миниатюрой дизайна. Нажмите цвет, который соответствует цвету блока, который вы хотите изменить. Нажмите Редактирование цвета, чтобы открыть окно выбора нового цвета.

Нажмите на цветовую палитру, чтобы выбрать новый цвет.

Ранее выбранные цвета будут показаны в квадратах в нижней части всплывающего окна. Чтобы выбрать любой из предыдущих цветов, нажмите цветной квадрат и он будет показан как новый цвет.



Изменить цвет нескольких блоков

Чтобы одновременно изменить цвет нескольких цветочных блоков, нажмите значок Мульти-выбор, а затем выберите блоки, цвета которых вы хотите изменить.

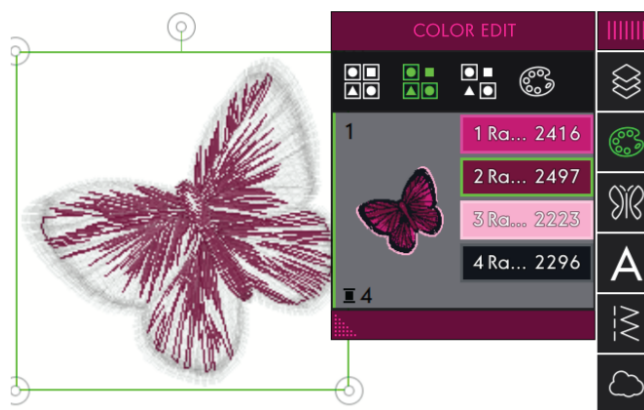
Нажмите значок Выбрать все, чтобы одновременно внести изменения во все выбранные цветовые блоки. Иконка Мульти-выбор активируется автоматически.

Используйте эту функцию, чтобы одновременно изменить все похожие цветовые блоки. Нажмите цветочный блок, который вы хотите изменить, а затем нажмите Выбрать аналоги для выбора блоков похожих цветов. Иконка Мульти-выбор активируется автоматически. Если выделено несколько разных цветочных блоков, функция Выбрать аналоги подберет блоки похожих цветов к каждому выделенному цвету.

Экранное меню цветов выбранных и не выбранных блоков

Выбранные цветовые блоки, выделены зеленым цветом. Цветные блоки, которые не выбраны, будут показаны в поле вышивки на экране серым цветом, чтобы видеть, цвета каких блоков в дизайне будут изменены.

Нажмите на выбранный цветовой блок еще раз, чтобы отменить выбор и снова увидеть все цветовые блоки в поле вышивки на экране.



Слои

Нажмите, чтобы открыть меню Слои, где вы можете задать порядок вышивания загруженных дизайнов.

1. Нажмите и удерживайте дизайн, а затем перетащите его в нужное место в списке.
2. Указывает выбранный дизайн.

Выбрать дизайн(ы) / Изменить порядок вышивания дизайнов

Дизайны в окне Слои пронумерованы.

По умолчанию, дизайны вышиваются в том порядке, как они были загружены в поле вышивки.

Чтобы изменить порядок вышивания, нажмите и удерживайте символ слева от миниатюрного изображения дизайна, а затем перетащите его на другое место в списке.

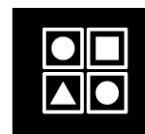
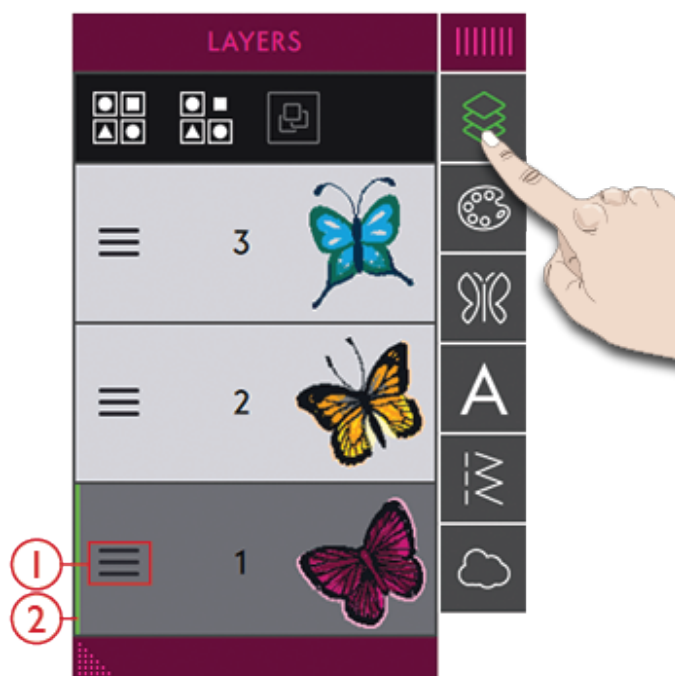
Выбрать один дизайн

Чтобы выбрать дизайн, просто нажмите на него на экране или в окне Слои. Выбранный дизайн будет обрамлен рамкой выделения в поле вышивки и другим цветом фона в списке.

Выбрать все

Если вы хотите выбрать все дизайны, просто нажмите на значок Выбрать все. Все дизайны на вашем экране будут обрамлены рамкой выделения дизайнов. Теперь вы можете делать изменения для всех выбранных дизайнов. Если вы хотите объединить все дизайны в один, нажмите иконку Объединить/Разъединить.

При нажатии иконки Выбрать все, активируется значок Мульти-Выбор, так что вы можете отметить/отменить любой дизайн.

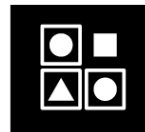


Функция Выбрать Все

Мульти-выбор

Мульти-Выбор позволяет одновременно выбрать на экране несколько дизайнов. Коснитесь иконки Мульти-Выбор, а затем нажмите на экране те дизайны, которые вы хотите выбрать.

Альтернативно выберите Миниатюры в окне Слои. Рамка выделения будет окружать выбранные дизайны, как миниатюры в окне Слои, так и дизайны в поле вышивки. Чтобы отменить выбор, нажмите на дизайн здесь или в поле вышивки и рамка выделения дизайнов исчезнет.



Мульти-Выбор

Объединить/Разъединить

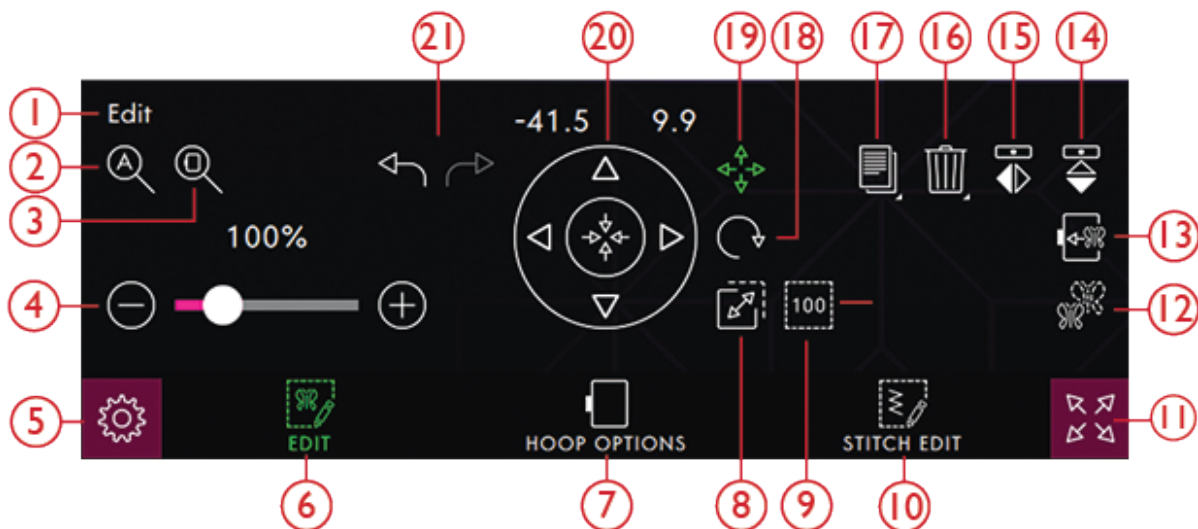
Если вы выбрали несколько дизайнов и хотите объединить их для одновременной настройки, нажмите значок Объединить/Разъединить. Рамка выделения дизайна будет окружать каждый выбранный дизайн, а после их объединения в группу - рамка будет обрамлять все дизайны в группе. Для разъединения группы дизайнов, еще раз нажмите Объединить/Разъединить и группа снова распадется на отдельные дизайны.



Объединить/Разъединить

Функции Редактирования

Можно при помощи пальцев перемещать, вращать, масштабировать и просматривать панораму объектов на экране машины.



1. Окно редактирования
2. Просмотр Всего
3. Увеличение в размер пялец
4. Прокрутка для зуммирования
5. Настройки
6. Редактирование
7. Опции Пялец
8. Масштаб
9. Исходный размер
10. Редактирование строчки
11. Полноэкранный режим
12. Изменение размера
13. Переместить в пяльцы
14. Горизонтальное зеркальное отражение
15. Вертикальное зеркальное отражение.
16. Удалить/Удалить все
17. Дублирование/Мульти-дублирование
18. Вращение
19. Перемещение
20. Колесо управления
21. Отмена/Вперед

Колесо управления

Нажмите на выбранный дизайн пальцем, чтобы перенести его в поле вышивки. Используйте стрелки на Колесе Управления для точного позиционирования дизайна.

Колесо Управления изменяет внешний вид, в зависимости от того, для какой функции оно используется.



Колесо Управления

Перемещение

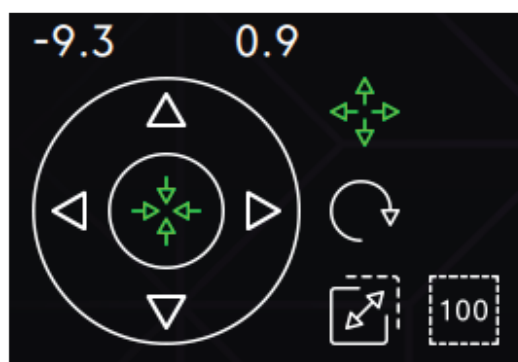
Коснитесь и переместите выбранный дизайн пальцем чтобы расположить его где-нибудь в поле вышивки.

Вы также можете нажать значок Передвинуть и использовать стрелки для настройки положения выбранного дизайна(ов). Числа над стрелками показывают горизонтальное и вертикальное расстояние от центра пялец до выбранного дизайна.

Нажмите значок Передвинуть в центр, чтобы разместить выбранный дизайн(ы) в центре пялец.



Перемещение

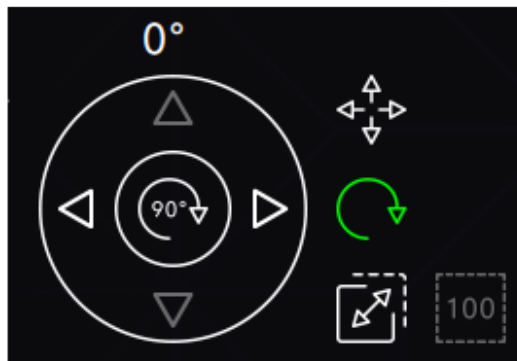


Передвинуть в центр

Вращение

Поворачивайте выбранный дизайн(ы), нажав на маркер поворота в центре верхней части рамки выделения, а затем перемещайте палец по экрану.

Вы также можете нажать значок Вращение и использовать стрелки, чтобы регулировать поворот выбранного дизайна(ов). Каждое касание значка 90 градусов поворачивает выбранный дизайн(ы) на 90 градусов по часовой стрелке. Число над стрелками показывает (в градусах) текущий угол поворота.



Вращение



Поворот на 90 градусов

Масштаб

С функцией Масштаб можно увеличить или уменьшить размер выбранного дизайна(ов) на +/-20% без пересчета количества стежков.

Изменяйте масштаб выбранного дизайна(ов), прикоснувшись к одному из маркеров изменения масштаба в углах рамки выделения дизайна, а затем двигайте палец по экрану. При масштабировании дизайна появится иконка Исходный размер. Коснитесь иконки и используйте стрелки для изменения размера дизайна в исходный размер по умолчанию.

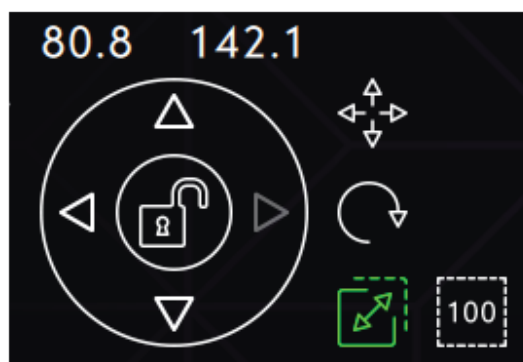
Можно также нажать иконку Масштаб и использовать стрелки, чтобы изменить размер выбранного дизайна(ов). Цифры над стрелками показывают текущие значения ширины и высоты.

По умолчанию, пропорции сохраняются. Это условие обозначено символом закрытого замка в центре Колеса Управления. Нажмите на символ замка, чтобы разблокировать индивидуальное масштабирование ширины и высоты.

Примечание: Чтобы увеличить или уменьшить дизайн, более чем на 20%, используйте функцию Изменение размера.



Масштабирование заблокировано



Масштабирование разблокировано

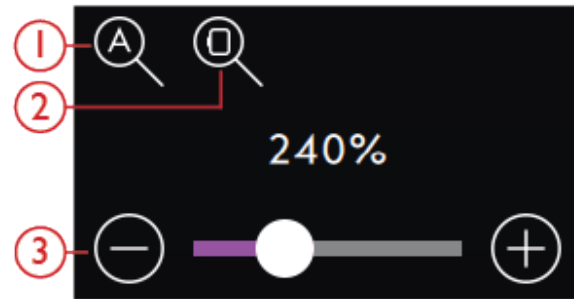


Исходный размер

Опции Приблизить/Отдалить (Zoom)

Опция Просмотр Всего позволяет увидеть сразу все дизайны в вышивальной комбинации. Инструмент Увеличение в размер палец приведет размер области вышивки на экране в соответствие с размером выбранных пальцев.

При прокрутке вправо - происходит увеличение, а при прокрутке влево - уменьшение объекта. Степень увеличения в процентах показана над кнопкой прокрутки.



1.Просмотр Всего

2.Увеличение в размер палец

3.Прокрутка для изменения размера

Дублирование/Мульти-дублирование

Выберите Дублирование, чтобы сделать копию выбранного дизайна(нов).

Нажмите и удерживайте иконку Дублирование, чтобы открыть клавиатуру и ввести нужное количество копий, которые вы хотите добавить.



Дублирование/Мульти-дублирование

Удалить/Удалить все

Нажмите значок Удалить, и выбранный дизайн(ы) будет удален из области вышивки. Если выбрано более одного дизайна, появится всплывающее сообщение. Нажмите ОК, чтобы подтвердить удаление выбранных дизайнов.

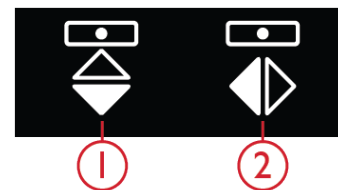
Если вы нажали и удерживаете значок Удалить, появится всплывающее окно с вопросом: «Действительно ли вы хотите удалить все загруженные дизайны из области вышивки?». Чтоб подтвердить, нажмите ОК во всплывающем сообщении.



Удалить/удалить все

Зеркальное отражение

Чтобы получить отражение дизайна от вертикальной оси, нажмите иконку Вертикальное зеркальное отражение. Чтобы получить отражение дизайна по горизонтальной оси, нажмите иконку Горизонтальное зеркальное отражение.



1.Вертикальное зеркальное отражение

2.Горизонтальное зеркальное отражение

Переместить в пальцы

Поле вышивки будет окружено красной рамкой, если дизайн оказался за пределами палец. Выберите Переместить в пальцы, чтобы переместить в область палец дизайн, который находится вне области палец. Дизайн будет размещен возле внутреннего края палец.



Переместить в пальцы

Отмена/Вперед

Нажмите стрелку влево, чтобы отменить вашу последнюю настройку в дизайне. Нажимайте неоднократно для обратного пошагового прохода по сделанным вами корректировкам.

Нажмите стрелку вправо, чтобы вернуть вашу последнюю корректировку дизайна. Нажимайте неоднократно для пошагового прохода вперед по сделанным вами корректировкам. Функция Вперед будет активна, только если нажималась кнопка Отмена.

Примечание: Не все изменения могут быть отменены. Значки будут серого цвета, если функции Отмена/Вперед недоступны.



Отмена/Вперед

Панорама

Чтобы получить панорамное увеличенное поля вышивки, нажмите где-нибудь вне загруженного дизайна(ов) и перемещайте палец по экрану.

Чтобы вернуть пальцы в центр экрана, нажмите Увеличение в размер палец.

Изменение размера

С помощью функции Изменение размера можно изменить размеры вышивального дизайна. Машина пересчитывает количество стежков в дизайне, чтобы сохранить плотность застила.

Примечание: Чтобы уменьшить или увеличить дизайн, менее чем на 20%, используется функция Масштаб. Функция Масштаб не изменяет число стежков.



Изменение размера

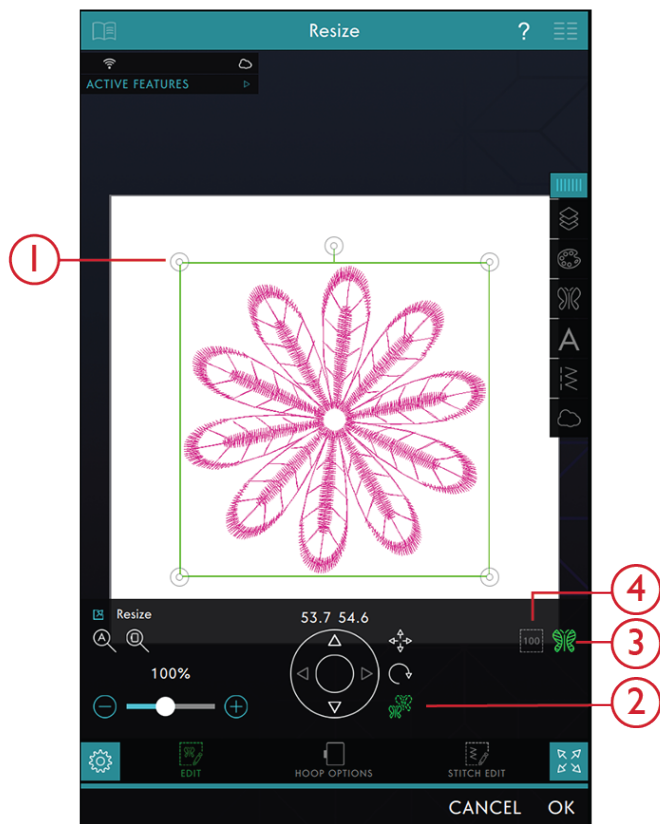
Настройки функции Изменение размера

Нажмите иконку Изменение размера, чтобы открыть окно Изменение размера. Чтобы изменить размеры дизайна, коснитесь одного из маркеров изменения размера в углах рамки выделения и двигайте палец по экрану. При изменении размера, высота и ширина конструкции всегда пропорционально корректируются. Вы можете также использовать стрелки Колеса Управления, чтобы уменьшить или увеличить дизайн. Числа выше Колеса Управления показывают текущую ширину и высоту в миллиметрах.

При изменении размера дизайна появится иконка Исходный размер.

Нажмите для возврата к исходному размеру.

Настройте расположение дизайна в пальцах с помощью иконок Перемещение и/или Вращение.



1. Маркеры изменения размера
2. Изменение размера
3. Сохранить тип застила
4. Исходный размер

Сохранить тип застила

Чтобы получить хороший визуальный эффект, для некоторых участков вашего дизайна разработан специальный тип застила. При увеличении или уменьшении дизайна, стежки в области застила могут измениться. Функция Сохранить тип застила выбрана по умолчанию, что позволяет сохранить оригинальный вид стежков застила.

В большинстве случаев функция Сохранить тип застила дает превосходный результат. Если ваш дизайн искажается, попробуйте изменять его размеры без функции Сохранить тип застила. Перезагрузите оригинальный дизайн, отмените выбор функции Сохранить тип застила и снова измените размеры вашего дизайна.



Сохранить тип застила

Вышиваем дизайн с измененными размерами

Если вам нравится размер дизайна и его расположение, нажмите ОК. Окно Изменение размера закроется и дизайн с новыми размерами загрузится в Вышивальный редактор.

Нажмите Отменить, чтобы вернуть дизайн в Вышивальный редактор без изменения размеров.

Примечание: Нельзя изменить размеры строчек и программ стежков.

Важная информация об Изменении размера

Поскольку оригинал дизайна был разработан под определенные габариты, важно учитывать следующую информацию об использовании функции Изменение размера. Прежде чем вышивать на проекте дизайн с измененными размерами, всегда вышивайте его пробную версию на отрезке ткани.

- При изменении размеров всегда сохраняются пропорции оригинального дизайна. Если вы уменьшите дизайн на 30%, он станет меньше на 30% и в длину и в ширину. Если дизайн очень подробный, некоторые его мелкие детали могут быть потеряны/искажены и/или они могут стать очень плотными. Некоторые дизайны, особенно с мелкими деталями, нельзя уменьшить более чем на 25%.
- Размер дизайнов после увеличения может оказаться больше выбранных пялец. После изменения размера убедитесь, что дизайн входит в пяльцы или выберите пяльцы большего размера, чтобы машина могла вышить этот дизайн.
- Если вы чересчур сильно увеличили дизайн, можно столкнуться с проблемой нестабильности стежков. Нажмите Исходный размер, чтобы вернуться к оригинальным размерам дизайна и уменьшить процент изменения размера для лучшего результата. Пожалуйста, используйте специальное программное обеспечение, чтобы изменять размер очень больших или объединенных дизайнов. Вышивальное программное обеспечение можно приобрести у местного дилера.
- Операцию Изменение размера всегда начинайте с оригинального размера дизайна. Это обеспечит наилучшее возможное качество стежков. Если дизайн с измененными размерами был сохранен, а потом его размер был изменен еще раз, это может привести к нарушению структуры стежков.
- Не имеет значения в каком порядке вы выберете функции: Изменение размера, Позиционирование и Вращение. Когда вы нажимаете ОК, ваша машина всегда сначала изменяет размер, а потом добавляет другие настройки.
- Рекомендуется использовать Масштаб вместо Изменение размера, если нужно изменить размер вышивки меньше, чем на 20%. Инструмент Масштаб также рекомендуется для дизайнов, созданных с использованием одиночных или тройных стежков, например, вышивка крестиком. В том случае, если вы не хотите при изменении размера добавлять в дизайн стежки, вы можете сделать дизайн больше или меньше, делая каждый оригинальный стежок больше или меньше.

Параметры Пялец

В опциях пялец вы можете изменить цвет фона вышивки, выбрать размер пялец, активировать/деактивировать сетку.

Выбор пялец

Чтобы выбрать размер пялец, нажмите Опции Пялец. Появится список пялец разного размера, включая пяльцы, которые вы можете дополнительно приобрести у местного дилера PFAFF®.

Нажмите одни из пялец в списке, чтобы выбрать пяльцы правильного размера.

Примечание: Вы можете специально задать размер пялец в Настройках по умолчанию. Тогда машина будет всегда выбирать эти пяльцы, независимо от размера загруженного дизайна.

Сетка

Используйте сетку как разметку при комбинировании и размещении дизайнов.

Можно задать расстояние между линиями сетки, введя число на клавиатуре.

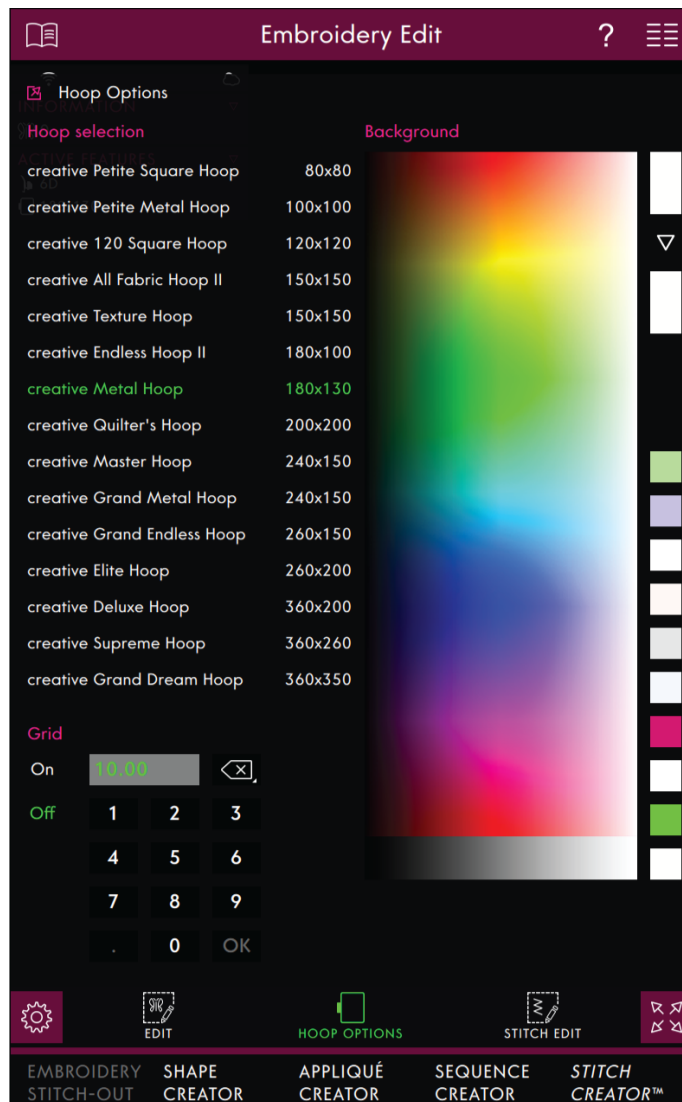
Нажмите, чтобы открыть Опции Пялец и активировать/деактивировать сетку.

Примечание: Нажмите и удерживайте в поле вышивки, чтобы открыть панель Смарт-инструментов и выберите Сетка Вкл/Выкл.

Фон

Выберите из палитры фоновых цветов для поля вышивки тот, который совпадает с цветом ткани вашего проекта.

Нажмите, чтобы открыть Опции Пялец и выберите нужный цвет.



Редактирование строчки

Нажмите Редактирование строчки, чтобы открыть окно регуляторов для настройки строчки.

Нажмите Редактирование строчки, чтобы закрыть окно регуляторов.

Примечание: Настройка по умолчанию всегда показана белыми цифрами.

Ваша машина **creative icon™** позволяет получить доступ к функциям, которые вы используете наиболее часто, выстраивая их по своему желанию на экране в области строчки и вышивки. Нажмите на центр иконки и удерживайте пока она не выделится, а затем перетащите значок на нужное вам место. Ваша машина будет помнить эти изменения даже после ее выключения. Нажмите X, чтобы закрыть элемент управления. Чтобы вернуть панель инструментов в исходное состояние (по умолчанию), откройте панель Смарт-инструментов и используйте иконку Сбросить панель инструментов.

Прочитайте об индивидуальной настройке строчки в разделе [Редактирование строчки](#).

Полноэкранный режим

Нажмите, чтобы переключаться между Полноэкранный режим Вкл. и Выкл.



Полноэкранный режим

Вышивальный текст

Чтобы создать текст, начните с выбора вышивального шрифта. Используйте клавиатуру, чтобы написать свой текст и нажмите кнопку ОК после завершения чтобы закрыть клавиатуру. Если вы хотите настроить существующий текст в Вышивальном редакторе, выберите Дизайн текста, нажмите и удерживайте вышивальный текст, чтобы открыть панель Смарт-инструментов и выбрать Редактировать Вышивальный текст.

Создание текста

Используйте клавиатуру и нажимайте буквы, которые вы хотите добавить в текст. Текст отображается в области вышивки и в текстовой области над клавиатурой.

Можно изменить шрифт и размер всего текста, коснувшись другого вышивального шрифта в меню Шрифтов. В тексте, который уже написан, будет изменен шрифт и его размер, что вы увидите в поле вышивки.

Вставка буквы

Используйте стрелки управления курсором для перемещения курсора туда, где хотите добавить букву в текст. Коснитесь буквы, и она будет вставлена в позицию курсора. Вы также можете нажать пальцем на то место в тексте, куда нужно переместить курсор.

Удаление буквы

Чтобы удалить букву, поместите курсор после буквы, которую нужно удалить. Нажмите иконку Удалить. Если вы хотите удалить весь текст, нажмите и удерживайте иконку Удалить. Появится всплывающее окно, чтобы спросить вас, действительно ли вы хотите удалить все.

Вы также можете нажать и удерживать в поле вышивки, чтобы открыть панель Смарт-инструментов и выбрать Удалить или Удалить все.



1. Поле вышивки
2. Текстовая область
3. Выбор интервала
4. Выбор формы текста
5. Клавиатура
6. Стрелки курсора
7. Удалить
8. ОК, Подтвердить и Закрыть
9. Фиксированный наклон букв
10. Загрузка шрифта

Форма текста

Вы можете создать форму написанного текста, используя различные инструменты для создания формы.

Выбор формы текста

Нажмите Выбор формы текста, чтобы открыть меню и выбрать нужную линию формы текста. Выберите в меню форму и на экране ваш текст будет расположен вдоль основной линии этой формы. Стрелка на линии формы показывает направление текста после его загрузки на линию формы.

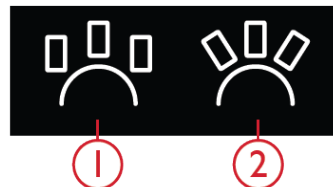
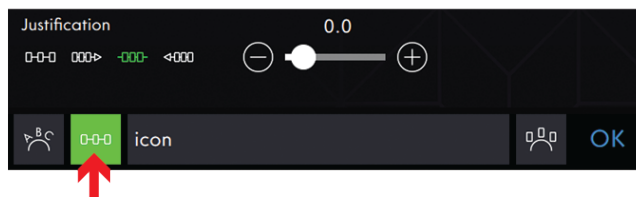
Чтобы изменить размер формы, коснитесь одного из маркеров масштаба в углах рамки выделения дизайна и тяните его пальцем на экране.

Выбор интервала

Нажмите иконку Выбор интервала, чтобы выбрать опции расположения букв вашего текста на линии формы: расположены равномерно, начинаются слева, по центру, начинаются справа. Расположены равномерно - текст будет размещен на линии формы равномерно, с равным расстоянием между всеми буквами. Начинаются слева - текст начнет загружаться слева. По центру - надпись будет расположена по центру. Начинаются справа - текст начнет загружаться справа. Дистанцию между соседними буквами можно увеличивать или уменьшать при помощи прокрутки регулятора расстояния, за исключением случая выбора Расположены равномерно.

Фиксированный наклон букв

Решите, как выровнять буквы на базовой линии. Выберите из двух вариантов: Объекты размещаются параллельно на базовой линии или Объекты сохраняют текущий угол. Настройки относятся ко всем объектам на линии формы.



1.Вертикально

2.Под углом

Смарт Инструменты для дизайна

Панель Смарт-инструментов доступна на экране в области шитья и в области вышивки. Нажмите и удерживайте в любом месте Рабочей области, чтобы открыть панель Смарт-инструментов и выбрать нужную опцию.

Функции, включенные в панель Смарт-инструментов отличаются, в зависимости от того, где это используется. Примерами опций являются Дублирование, Зеркальное отражение и Удалить.

Дублирование

Выберите Дублирование, чтобы сделать копию выбранного дизайна(ов).

Мульти-дублирование

Выберите Мульти-дублирование, чтобы открыть клавиатуру и ввести требуемое количество копий дизайна(ов).

Зеркальное отражение

Чтобы получить отражение дизайна от вертикальной оси, нажмите иконку Вертикальное зеркальное отражение. Чтобы получить отражение дизайна по горизонтальной оси, нажмите иконку Горизонтальное зеркальное отражение.

Переместить в палец

Поле вышивки будет окружено красной рамкой, если дизайн оказался за пределами палец. Выберите Переместить в палец, чтобы переместить в область палец дизайн, который находится вне области палец. Дизайн будет размещен возле внутреннего края палец.

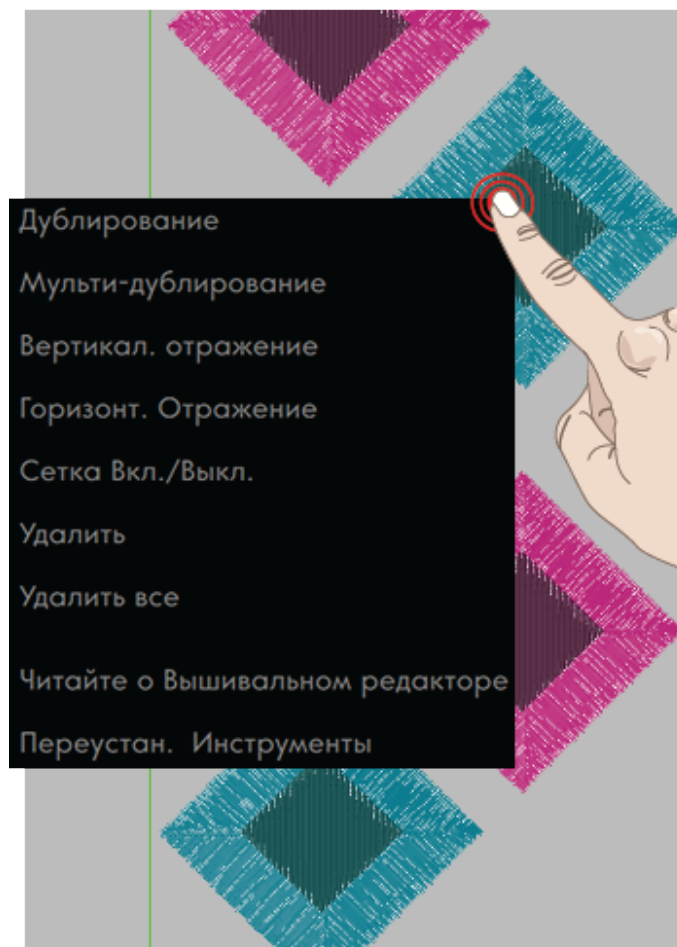
Сетка Вкл/Выкл

Выберите, если вы хотите видеть сетку в области палец.

Удалить/Удалить все

Нажмите значок Удалить, и выбранный дизайн(ы) будет удален из поля вышивки. Если выбрано более одного дизайна, появится всплывающее сообщение. Нажмите ОК, чтобы подтвердить удаление выбранных дизайнов.

Нажмите значок Удалить все, и все загруженные дизайны будут удалены из поля вышивки. Чтобы подтвердить, нажмите ОК во всплывающем сообщении.



Прочтите о Вышивальном редакторе

Выберите, чтобы открыть Руководство по эксплуатации и прочтите больше о Вышивальном редакторе.

Сбросить панель инструментов

Выберите, если вы хотите сбросить панель инструментов в состояние по умолчанию.

Прочтите как [настроить Рабочую область](#).

Смарт-инструменты в поле

ВЫШИВКИ

Панель Смарт-инструментов доступна на экране в области шитья и в области вышивки. Нажмите и удерживайте в любом месте Рабочей области, чтобы открыть панель Смарт-инструментов и выбрать нужную опцию.

Функции, включенные в панель Смарт-инструментов отличаются, в зависимости от того, где это используется. Примеры доступных опций: Сбросить панель инструментов, Открыть Центр помощи, Переместить в пальцы.

Переместить в пальцы

Поле вышивки будет окружено красной рамкой, если дизайн оказался за пределами пялец. Выберите Переместить в пальцы, чтобы переместить в область пялец дизайн, который находится вне области пялец. Дизайн будет размещен возле внутреннего края пялец.

Совет: Если вы хотите самым простым способом разместить дизайн, например, как можно ближе в левый верхний угол - нажмите и перетащите ваш дизайн к верхнему левому углу. Убедитесь, что дизайн расположен за пределами пялец. Нажмите Переместить в пальцы и дизайн будет перемещен в верхний левый угол пялец, настолько близко, насколько это возможно.

Сетка Вкл/Выкл

Используйте сетку как разметку при комбинировании и размещении дизайнов.

Вы можете задать расстояние между линиями сетки в миллиметрах или дюймах, вводя число на клавиатуре.

Нажмите, чтобы открыть Опции Пялец и активировать/деактивировать сетку.

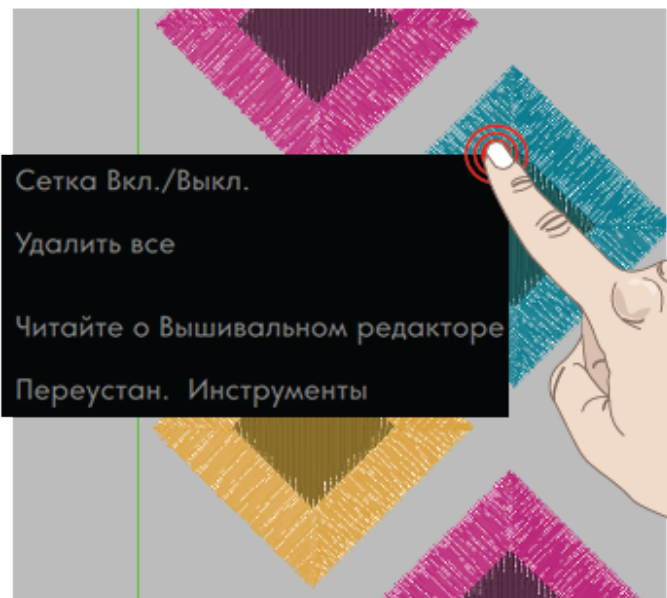
Примечание: Нажмите и удерживайте в поле вышивки, чтобы открыть панель Смарт-инструментов и выберите Сетка Вкл/Выкл.

Удалить все

Нажмите, чтобы удалить все загруженные дизайны из поля вышивки. Чтоб подтвердить, нажмите ОК во всплывающем сообщении.

Прочтите о Вышивальном редакторе

Выберите, чтобы открыть Руководство по эксплуатации и прочитать больше о Вышивальном редакторе.



Сбросить панель инструментов

Выберите, если вы хотите сбросить панель инструментов в состояние по умолчанию.

Прочтите как [настроить Рабочую область](#).

Настройки в Вышивальном редакторе

Существует два способа изменить настройки;

1. Настройки по умолчанию:

Настройки, заданные по умолчанию, будут сохранены даже после выключения машины. Настройки по умолчанию будут уже активны, когда вы начинаете новую сессию или перезагрузили машину.

2. Временные настройки:

Настройки, сделанные во Временных настройках, будут сброшены в начале нового проекта в Центре Помощи или в начале новой сессии шитья. После выключения машины все изменения, сделанные во Временных Установках, будут сброшены по умолчанию.

Изменения, сделанные во Временных настройках, показаны в области Информации в рубрике Активные функции.

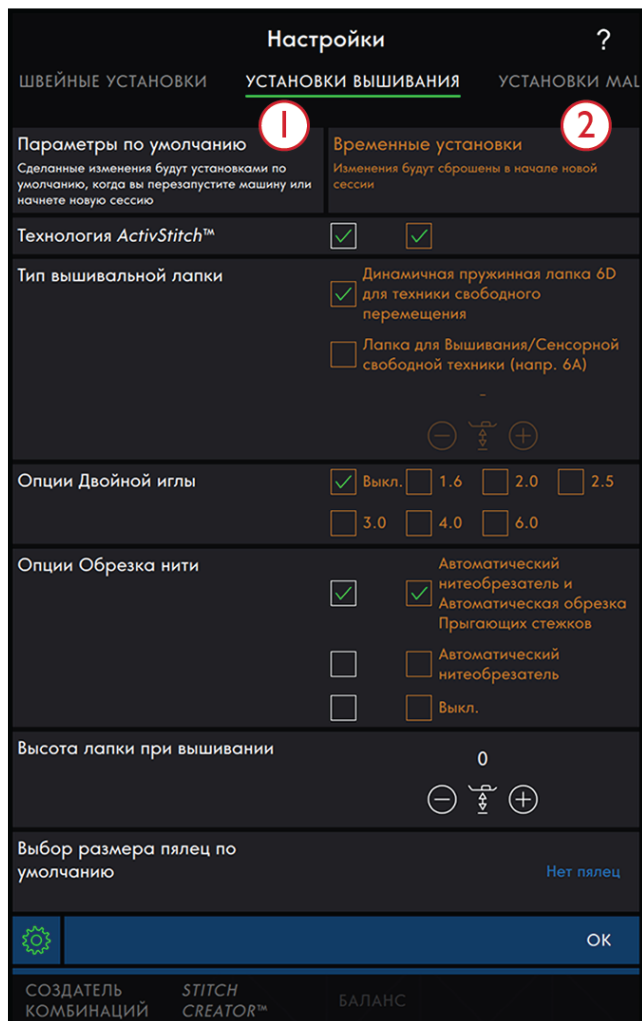
ActivStitch™ ТЕХНОЛОГИЯ

Когда технология **ActivStitch™** активна, машина **creative icon™** будет автоматически выбирать наиболее предпочтительный способ контроля подачи вышивальной нити, это зависит от выбранного дизайна и настроек: Подача нити или Натяжение нити. Чтобы получить качественную вышивку, мы настоятельно рекомендуем сохранить эту функцию активной и выбрать пружинную лапку при выборе Типа вышивальной лапки.

Когда технология **ActivStitch™** активна, используется способ Подача нити, если выбрана и установлена пружинная лапка для вышивания, за исключением случаев, когда в списке цветовых блоков показан цветовой блок с технологией фелтинг или блок с технологией ришелье.

Когда технология **ActivStitch™** отключена и/или в установках выбора лапки для вышивания задана «плавающая» лапка, то для всех дизайнов и настроек будет применяться способ Натяжение нити.

Для некоторых конкретных специальных методов и аксессуаров, которые несовместимы при вышивании со способом Подача нити, технологию **ActivStitch™** нужно отключить.



1. Настройки, заданные по умолчанию, показаны в белых рамках
2. Временные настройки показаны в оранжевых рамках

Тип вышивальной лапки

Выберите Динамичную пружинную лапку 6D для техники свободного перемещения или лапку для Вышивания/Сенсорной свободной техники (напр. 6A). Очень важно сделать правильные настройки для выбранного типа вышивальной лапки.

Вышивание с технологией **ActivStitch™** и Динамичная пружинная лапка 6D нужны, чтобы получить качественно вышитый дизайн.

При некоторых специальных техниках и/или установленных аксессуарах, нельзя применять Динамичную пружинную лапку 6D, например, для вышивания шерстью или фелтинга.

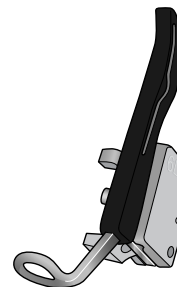
Когда выбрана Динамичная пружинная лапка 6D, машина при каждом стежке будет опускать лапку, чтобы удерживать ткань. Если выбрана лапка Сенсорматик, машина будет опускать лапку в положение Pivot, т.е. лапка будет приподнята над тканью. При использовании лапки Сенсорматик, возможно, потребуется настроить высоту подъема, чтобы улучшить качество вышивки в зависимости от плотности и/или толщины ткани и вышивальной нитки.

Примечание: Выбор вышивальной лапки будет сброшен на динамичную пружинную лапку 6D в начале нового проекта или в начале новой вышивальной сессии с Начальной страницы. Убедитесь, что вы установили правильную лапку или измените настройки.

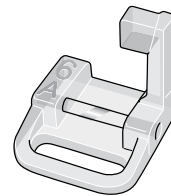
Опции Двойной иглы

Если задан размер двойной иглы, то технология **ActivStitch™** будет автоматически использовать способ Натяжение нити. При вышивании двойной иглой, необходимо снять игольную пластину для прямой строчки, т.к. ее нельзя использовать вместе с двойной иглой.

Примечание: Очень важно активировать установку Двойная игла при вышивании с двойной иглой, чтобы избежать повреждения машины.



Динамичная пружинная лапка 6D для техники свободного перемещения



Лапка 6A для сенсорной свободной техники



Опции Двойной иглы

Опции функции Обрезка нити

Выберите одну из трех опций функции Обрезка нити: Автоматическая обрезка нити + Автоматическая обрезка прыгающих стежков, Автоматическая обрезка нити, обрезка нити Выкл.

Выкл

При этом выборе машина не будет выполнять автоматическую обрезку нитей. Вы можете нажать кнопку Обрезка нити на лицевой панели машины, чтобы обрезать нитки, когда это вам понадобится.

Примечание: Выберите опцию Выкл, если используете дополнительные принадлежности, которые крепятся в два отверстия на игольной пластине поверх крышки шпульного отсека. Это предотвратит повреждение ножа, который расположен под игольной пластиной.

Автоматический нитеобрезатель

Когда выбрана эта опция, нить обрезается автоматически в следующих ситуациях:

- Верхняя нить обрезается автоматически и лапка поднимается для смены цвета нити.
- Нижняя и верхняя нить обрезаются и лапка поднимается при завершении вышивки.

Автоматический нитеобрезатель и Автоматическая обрезка Прыгающих стежков

При таком выборе, обрезка будет выполняться автоматически и кончик верхней нити будет вытягиваться на изнанку ткани. Эта функция экономит время на обрезку после завершения вышивки. Верхняя нить будет обрезана и вытянута на изнанку ткани в начале первого цветового блока, после смены цвета нитки, после перехода по стежкам и когда машина продолжает вышивать после прыгающего стежка.

Нить обрезается автоматически в следующих ситуациях:

- Верхняя нить обрезается автоматически и лапка поднимается для смены цвета нити.
- Нижняя и верхняя нить обрезаются и лапка поднимается при завершении вышивки.
- Верхняя нить обрезается автоматически в начале прыгающего стежка.
- Команда Обрезка в дизайнах, строчках или комбинациях.



Дизайны, помеченные таким значком, уже запрограммированы для автоматической обрезки прыгающих стежков. Такую команду(ы) также можно добавить в любой дизайн при помощи бесплатного программного обеспечения.

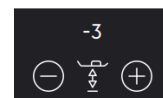
Совет: Если лицевая и обратная поверхности вашей вышивки будут видны, отключите автоматическую обрезку прыгающих стежков и обрезайте нитки вручную.

Совет: Если дизайны расположены близко друг к другу, например, в надписях или комбинациях строчек - отключите автоматическую обрезку прыгающих стежков и обрезайте нитки вручную.

Совет: Если вы вышиваете буквы высотой менее 15 мм, отключите автоматическую обрезку прыгающих стежков и обрезайте нитки вручную.

Высота прижимной лапки

При использовании «плавающей» лапки, возможно, потребуется настроить ее высоту, чтобы улучшить качество вышивки в зависимости от плотности и/или толщины ткани и вышивальных ниток.



Выбор размера пялец по умолчанию

Нажмите, чтобы открыть всплывающее окно со списком пялец и выбрать размер по умолчанию. Нажмите еще раз, чтобы отменить выбор размера.

Именно выбранные пяльцы должны быть установлены на вышивальный блок, чтобы вышить ваш дизайн(ы).

После того, как вы выбрали размер пялец по умолчанию, ваша машина всегда будет выбирать эти пяльцы независимо от того какой дизайн выбран.

Если по умолчанию размер пялец не выбран, то машина сама будет подбирать пяльцы, наиболее подходящие для вышивания вашего дизайна.

Коснитесь, чтобы открыть Опции Пялец в Вышивальном редакторе и выбрать размер временных пялец.

Сохранить дизайн

Чтобы сохранить файл, нажмите кнопку Сохранить и на экране появится всплывающее окно. Во всплывающем окне Сохранить вы можете выбрать для сохранения файла папку *mySewnet™* облако или устройство USB. Будут показаны ранее сохраненные дизайны, строчки, комбинации и/или шрифты. Присвойте файлу имя с помощью клавиатуры и нажмите ОК для подтверждения.

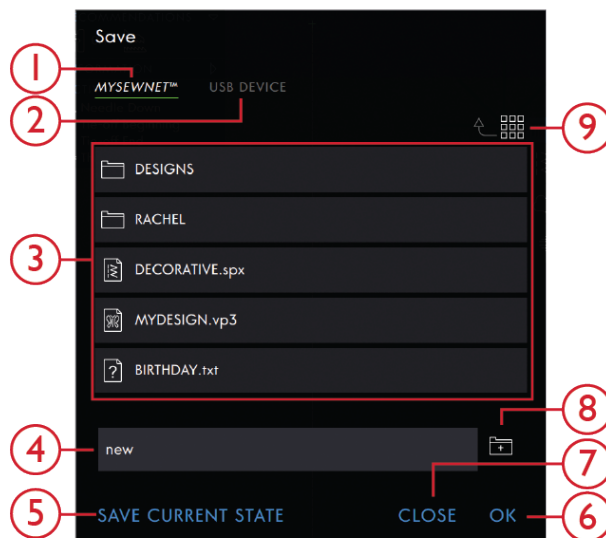
Если вы хотите сохранить в папке, нажмите и удерживайте папку, чтобы открыть ее, затем при помощи клавиатуры присвойте файлу имя и нажмите в окне ОК для подтверждения. Чтобы создать новую папку, просто нажмите Создать новую папку, присвойте папке имя при помощи клавиатуры и нажмите ОК. Затем нажмите и удерживайте папку, чтобы открыть ее, нажмите ОК, чтобы сохранить в новой папке.

Нажмите Просмотр Списка или Миниатюр, чтобы переключаться между показом файлов в виде списка или в виде миниатюр. В режиме Просмотр Списка каждый файл показан с его именем и указанием типа. В режиме Просмотр Миниатюр для каждого файла указано его имя и миниатюрное изображение.

Прочтите о систематизации сохраненных файлов в разделе Файл Менеджер.



Кнопка Сохранить



1. Сохранить на *mySewnet™* облаке
2. Сохранить на USB-устройстве
3. Область выбора
4. Имя файла
5. Сохранение текущего состояния
6. ОК
7. Закрыть
8. Создать новую папку
9. Переключение между режимами Просмотр Списка и Просмотр Миниатюр
10. Перемещение на один уровень вверх

Сохранение Текущего Состояния/ Восстановление Текущего Состояния

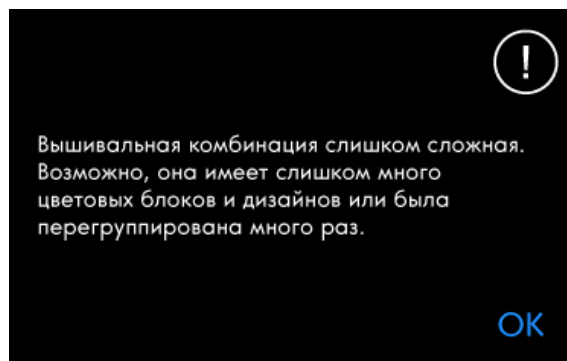
Прочтите как Сохранить Текущее состояние/
Восстановить Текущее состояние в главе Вышивание.

Всплывающие сообщения в Вышивальном редакторе

Вышивальная комбинация слишком сложная

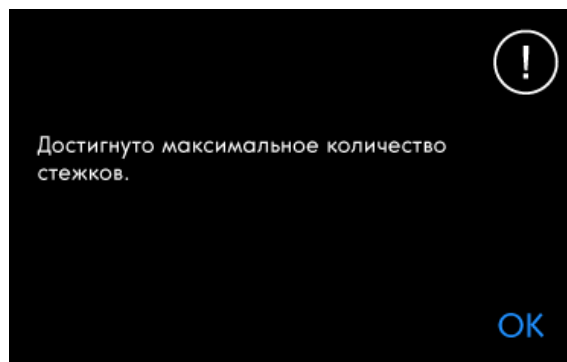
Это всплывающее сообщение появляется, например, по одной из следующих причин:

- Объединенный дизайн содержит слишком много цветных блоков.
- В комбинации слишком много составляющих ее дизайнов.
- Один или несколько дизайнов в комбинации были многократно сгруппированы и разъединены.
- Комбинация дизайнов, которую вы пытаетесь создать, содержит слишком много стежков. В комбинацию дизайнов может входить максимум 500000 стежков.



Превышено максимальное количество стежков

Комбинация дизайнов, которую вы пытаетесь создать, содержит слишком много стежков. В комбинацию дизайнов может входить максимум 500000 стежков.

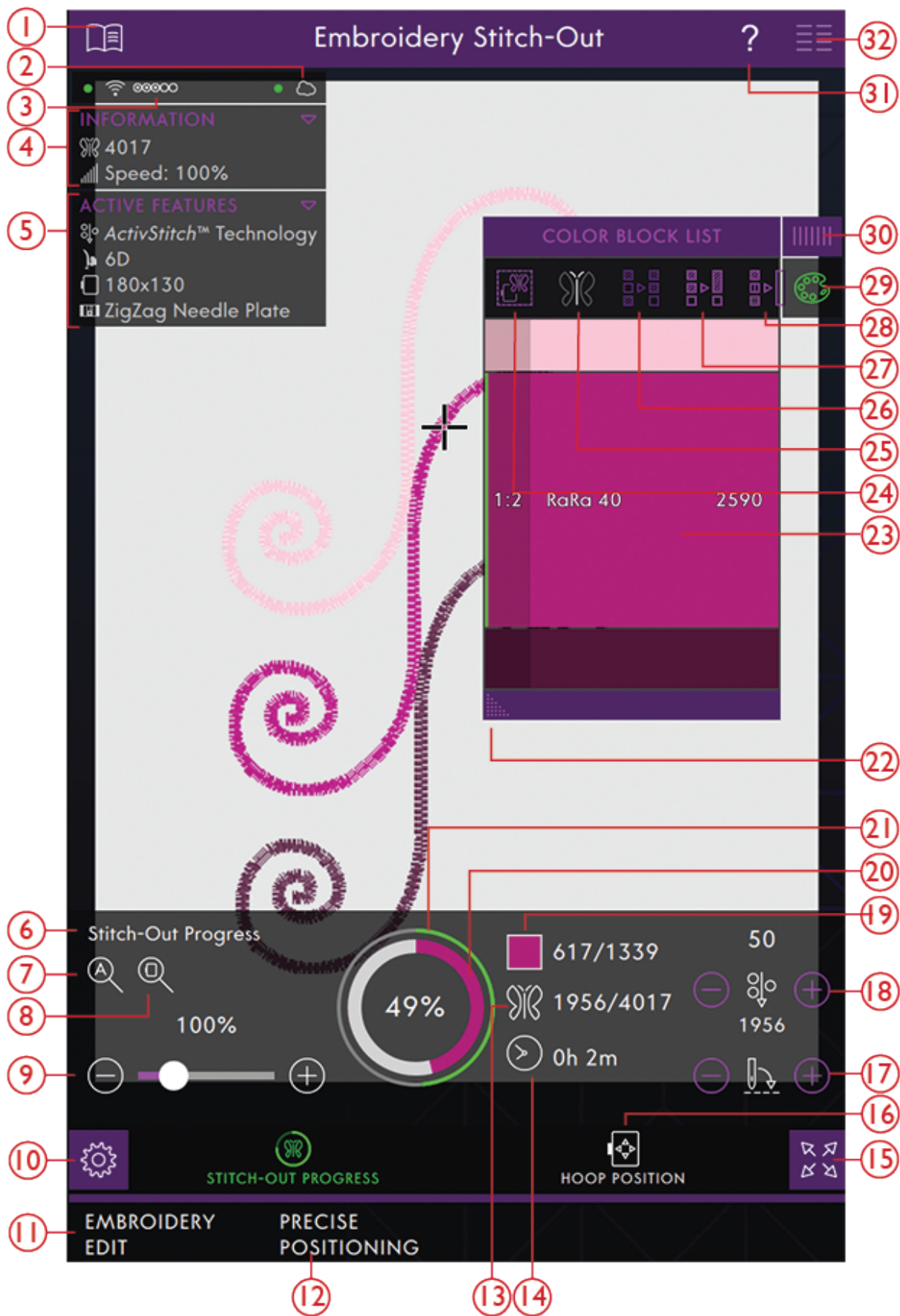


9 Режим Вышивание

Вышивальный режим - Введение

Нажмите Вышивальный режим, чтобы вышить ваш прекрасный дизайн(ы). Убедитесь, что вышивальный блок подключен к машине и пальцы закреплены на рукаве вышивального блока.

Вышивальный режим - Обзор



1. Центр Помощи
2. Вход в mySewnet™ облако

3. Сила сигнала WiFi
4. Информация

5. [Активные функции](#)
6. [Окно Процесс вышивания](#)
7. [Просмотр Всего](#)
8. [Увеличение в размер пялец](#)
9. [Прокрутка для зуммирования](#)
10. [Настройки Вышивания](#)
11. [Вернуться в Вышивальный редактор](#)
12. [Точное позиционирование](#)
13. [Количество стежков в комбинации дизайнов](#)
14. [Оставшееся время вышивки](#)
15. [Полноэкранный режим](#)
16. [Положение пялец](#)
17. [Переход по стежкам](#)
18. [Подача нити/Натяжение нити](#)
19. [Количество стежков в текущем цветовом блоке](#)

20. [Круг-индикатор процесса вышивания цветового блока](#)
21. [Круг-индикатор процесса вышивания комбинации](#)
22. [Увеличение окна](#)
23. [Цветовой блок](#)
24. [Опции Наметки](#)
25. [Режим Призрак](#)
26. [Сортировка Цветовых блоков](#)
27. [Объединение Цветовых блоков](#)
28. [Монохром \(одноцветная вышивка\)](#)
29. [Список цветовых блоков.](#)
30. [Панель меню](#)
31. [Быстрая справка](#)
32. [Главное меню](#)

Настройки Вышивального режима

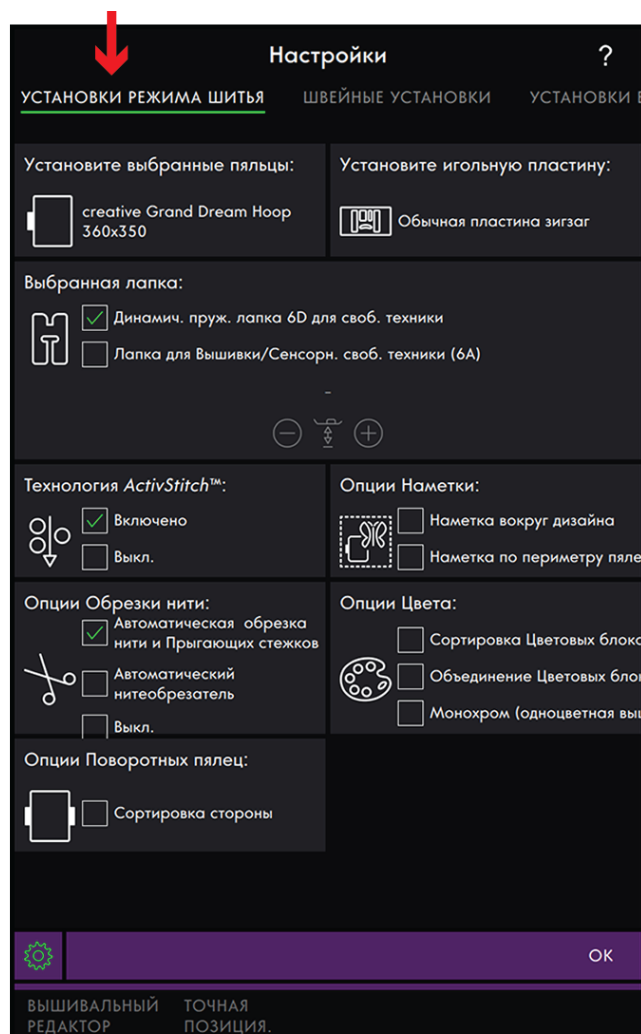
Настройки Вышивального режима открываются автоматически при входе в Вышивальный режим. Прежде, чем приступить к вышиванию, проверьте Установки Вышивания, чтобы убедиться, что все параметры заданы так, как вы этого хотите. Нажмите ОК, чтобы закрыть.

Установите выбранные пяльцы:

Выбранные пяльцы в Вышивальном редакторе отображаются в окне. Если вы хотите изменить выбор пялец, вернитесь в Вышивальный редактор и замените пяльцы в [Опциях Пялец](#).

Установленная игольная пластина

Игольную пластину для прямой строчки рекомендуется использовать при вышивании. Ваша машина **creative icon™** понимает какая игольная пластина установлена. Если рекомендации по установке игольной пластины не соответствуют вашим предпочтениям, установите желаемую игольную пластину.



Выбор типа лапки

Выберите Динамичную пружинную лапку 6D для техники свободного перемещения или лапку для Вышивания/Сенсорной свободной техники (напр. 6A). Очень важно сделать правильные настройки для выбранного типа вышивальной лапки.

Вышивая с технологией **ActivStitch™** и Динамичной пружинной лапкой 6D, вы всегда получите качественную вышивку.

При некоторых специальных техниках и/или установленных аксессуарах, нельзя применять Динамичную пружинную лапку 6D для работы в технике свободного перемещения, например, для вышивания шерстью или фелтинга.

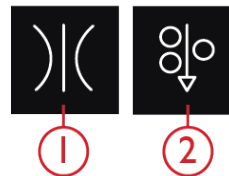
Когда выбрана Динамичная пружинная лапка 6D, машина при каждом стежке будет опускать лапку, чтобы удерживать ткань. Если выбрана лапка типа Сенсорматик, машина будет опускать лапку в положение Pivot, т.е. лапка будет приподнята над тканью. При использовании лапки Сенсорматик, возможно, потребуется настроить высоту подъема, чтобы улучшить качество вышивки в зависимости от плотности и/или толщины ткани и вышивальной нитки.

Примечание: Выбор вышивальной лапки будет сброшен на динамичную пружинную лапку 6D в начале нового проекта или в начале новой вышивальной сессии с Начальной страницы. Убедитесь, что вы установили правильную лапку или измените настройки.

ActivStitch™ ТЕХНОЛОГИЯ

Когда технология **ActivStitch™** активна, машина будет автоматически выбирать какой способ контроля подачи верхней нити предпочтительнее, что зависит от выбранной строчки и установок. При способе Подача нити, машина непрерывно измеряет толщину ткани и подает то количество нити, которое оптимально для шитья выбранной строчки. При способе Натяжение нити, диски натяжения поддерживают правильное натяжение верхней нити.

Способ Подача нити является рекомендуемой установкой для вышивания, за исключением случаев, когда применяются некоторые дополнительные принадлежности или специальные техники, которые требуют способа Натяжение нити для лучших результатов.



1. Регулятор натяжения верхней нити
2. Подача нити

Опции функции Обрезка нити

Выбор любой опции, сделанный в Вышивальных настройках будет виден на экране и здесь же вы можете изменить свой выбор.



Опции Обрезка нити

Опции Наметки

Выберите Наметка, чтобы добавить строчку, которая приметает ткань проекта к стабилизатору. Вы можете выбрать Наметка вокруг дизайна, Наметка по периметру пялец или обе сразу. Наметка также может быть активирована в списке Цветовых блоков. Прочтите об опциях Наметки.



Опции Наметки

Опции цвета

Выберите для корректировки вашей вышивки любую из трех опций работы с цветовыми блоками: Сортировка цветочных блоков, Объединение цветочных блоков и Монохром (одноцветная вышивка). Вы также можете выбрать эти опции в Списке цветочных блоков. Прочтите подробнее об опциях Сортировка цветочных блоков, Объединение цветочных блоков или Монохром.



Опции цвета

Примечание: При желании можно выбрать две опции: Сортировка цветочных блоков и Объединение цветочных блоков.

Опции поворотных пялец – Сортировка по сторонам

Эта функция видна в Вышивальном редакторе только если в Опциях пялец выбрать **creative™** Grand Dream Hoop 360x350. Если вы хотите до поворота пялец вышить все дизайны на одной стороне пялец **creative™** Grand Dream Hoop, активируйте опцию Сортировка по сторонам, прежде чем закрыть окно Вышивальные настройки.



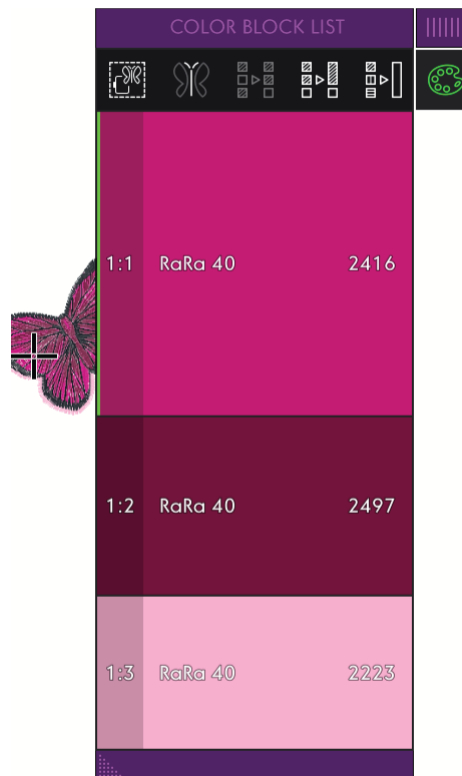
Опции поворотных пялец – Сортировка по сторонам

СПИСОК ЦВЕТОВЫХ БЛОКОВ

Все цвета загруженного дизайна(ов) показаны в том порядке, в котором они будут вышиваться. Для каждого цвета в списке указан номер дизайна и номер цветового блока в нем. Также указан производитель, толщина нитки и номер этого цвета в цветовых раскладках производителя. Относительный размер каждого цветового блока дает представление о количестве стежков, содержащихся в блоке.

Прокрутите список, чтобы увидеть все цветовые блоки. Чтобы перейти к другому цветовому блоку, прикоснитесь к нему в списке цветовых блоков.

Пример: 1:2 RaRa 40 2497, расшифровывается как: второй цвет ниток (цветовой блок) в первом дизайне, рекомендуется использовать вискозную вышивальную нить №40 производства фирмы Робисон-Антон, цвет 2497.



Опции Наметки

Наметка позволит закрепить ткань на размещенном под ней стабилизаторе. Это особенно полезно, если ткань, на которой вы будете вышивать, не может быть заправлена в пяльцы. Наметка рекомендуется при работе с эластичными материалами.

Опции функции Наметка выбираются в окне, которое открывается при входе в Настройки Вышивального режима. Также можно выбрать функцию Наметка в Списке цветовых блоков, коснувшись значка Опции Наметки.

Выберите Наметка вокруг дизайна, чтобы прошить наметочную строчку по контуру дизайна и очертить место, где дизайн будет вышит на ткани.

Выберите Наметка по периметру пялец, чтобы сделать наметку вдоль внутреннего края пялец.

Можно выбрать оба параметра Наметки, чтобы дополнительно поддержать стежки при работе с некоторыми тканями и техниками.

Примечание: Когда Наметка активна, в Списке цветовых блоков будут показаны только те блоки, вокруг которых проходит наметка. Когда наметка окончена, в Списке цветовых блоков опять будут видны все цветовые блоки вашего дизайна.

Опции Наметки

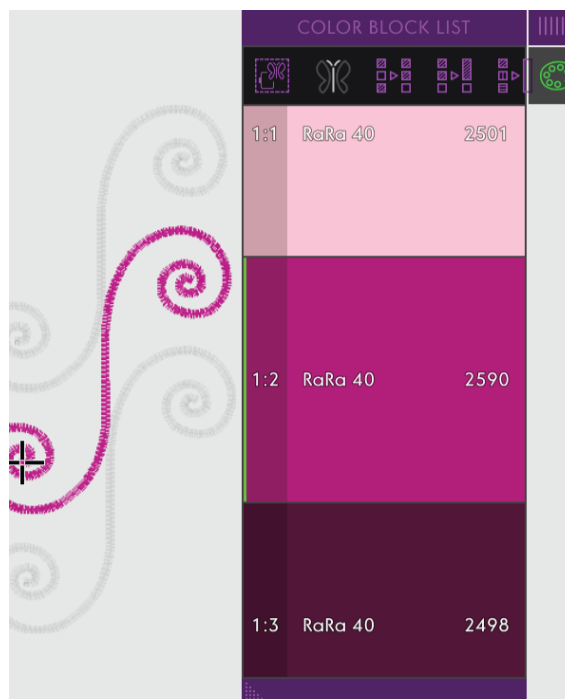
Режим Призрак

Выберите режим Призрак и в поле вышивки будет виден только тот цветовой блок, который вышивается в данный момент. Все другие цветовые блоки будут слегка обозначены серым цветом.

Функция Призрак очень удобна, если ваш дизайн содержит цветовые блоки с оттенками основного цвета, особенно, когда они расположены близко друг к другу или частично перекрываются.



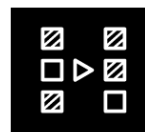
Функция Призрак



Сортировка Цветовых блоков

Функция Сортировка Цветовых блоков сравнивает цветовые блоки и выстраивает в списке друг за другом блоки с идентичным цветом.

Примечание: Сортировку Цветовых блоков нужно выполнить до начала вышивания. После того, как вы начали вышивать, опция Сортировка цветовых блоков отключается.



Сортировка Цветовых блоков

Объединение Цветовых блоков

Выберите Объединение Цветовых блоков для ликвидации остановки между идентичными цветовыми блоками.

Примечание: Внешний вид Списка цветовых блоков останется прежним.



Объединение Цветовых блоков

Монохром (одноцветная вышивка)

Выберите, чтобы активировать опцию Монохромная вышивка. Все дизайны показаны серым цветом и машина не будет делать остановки для смены ниток цветowych блоков. Чтобы отменить монохромную вышивку, отмените выбор опции Монохром в настройках Вышивального режима.

Примечание: Если во Временных Вышивальных настройках выбрана функция Автоматической обрезки нити и прыгающих стежков, то прыгающие стежки будут обрезаться между цветовыми блоками.



Монохром (одноцветная вышивка)

Процесс вышивания

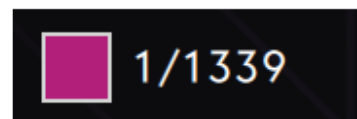
Нажмите, чтобы открыть окно Процесс вышивания и получить доступ к инструментам: [Круг-индикатор процесса вышивания](#), [Оставшееся время вышивания](#) и [Переход по стежкам](#).

При вышивании, курсор показывает на экране текущее положение иглы.



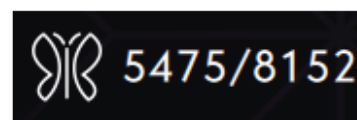
Количество стежков в текущем цветовом блоке

Текущий номер стежка в данном цветовом блоке показан за иконкой цветового блока. Цифра после косой черты показывает общее количество стежков в данном цветовом блоке.



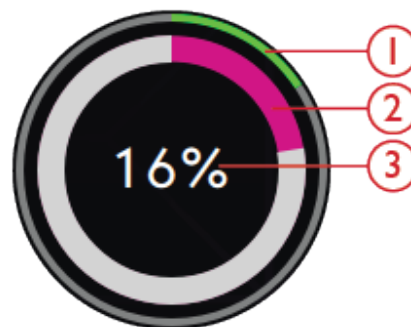
Количество стежков в комбинации дизайнов

Текущий номер стежка в вышивальной комбинации показан рядом со значком Бабочка. Цифра после косой черты показывает общее количество стежков в дизайне или в комбинации.



Круг-индикатор

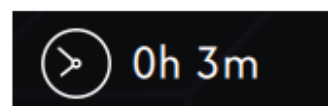
Внешний круг и процентное число в середине показывают ход выполнения всей комбинации дизайнов. Внутренний круг показывает ход вышивания текущего цветового блока.



1. Процесс вышивания комбинации
2. Процесс вышивания текущего цветового блока
3. Ход вышивания комбинации показан в процентах

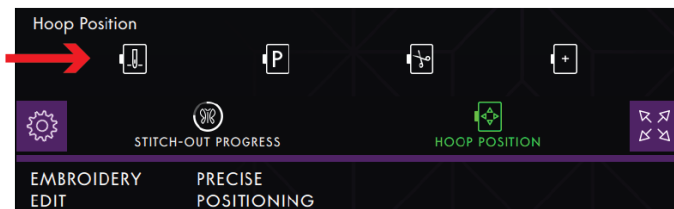
Оставшееся время вышивки цветового блока

Оценка оставшегося времени вышивки текущего цветового блока показано в часах и минутах рядом с значком часов. Если активирована монохромная вышивка, то показано предполагаемое оставшееся время вышивания для всей комбинации.



Положение пялец

Используйте опции Положение пялец, чтобы перемещать вышивальные пяльцы в различное положение.



Положение текущего стежка

Когда вы хотите вернуться в Положение текущего стежка после того как вы изменяли положение пялец, нажмите Положение текущего стежка. Можно также нажать кнопку Старт/Стоп на лицевой панели машины, чтобы вернуть пяльцы в Положение текущего стежка.



Положение текущего стежка

Положение Парковка

По окончании вышивания снимите пяльцы и выберите опцию - Парковка. Рукав вышивального блока переместится в положение, при котором вышивальный блок удобно хранить. Используйте положение Парковка, если вам нужно свободное место, чтобы шить, не снимая вышивальный блок.

Примечание: Обычно вышивальный блок находится в положении Парковка, когда вы работаете в Вышивальном редакторе или в Швейном режиме.



Положение Парковка

Обрезка

При активировании этой опции пяльцы сдвигаются на вас для удобства обрезки ниток и лишней ткани при работе в специальных техниках.



Обрезка

Центральное положение

Если вам нужно снять пяльцы, например для замены шпульки, нажмите Центральное положение. Оно будет также показывать центральное положение пялец.



Центральное положение

Переход по стежкам

Нажмите -, чтобы двигаться по стежкам назад и +, чтобы передвигаться по стежкам вперед. Перейдите на несколько стежков назад, если верхняя нить порвалась или закончилась, чтобы быть уверенным, что при возобновлении строчки нить перекроет на несколько стежков прерванный шов. Нажмите и удерживайте для быстрого перемещения по стежкам. Курсор на экране будет следовать за стежками в поле вышивки.



Переход к стежку

Чтобы перейти к конкретному стежку в пределах цветового блока, нажмите значок Переход по стежкам. Откроется клавиатура, где вы можете ввести номер конкретного стежка. Если номер слишком большой, машина автоматически перейдет к последнему стежку в данном цветовом блоке.

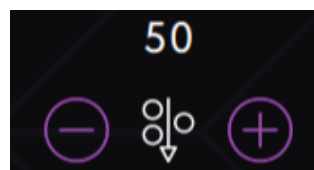


Переход к стежку

ActivStitch™ ТЕХНОЛОГИЯ

Вид иконки управления на экране в Вышивальном режиме зависит от того, активна или нет технология ActivStitch™ в Вышивальных настройках.

Используйте кнопки настройки для изменения баланса, в том числе для вышивания специальными нитками. Прочтите больше о технологии ActivStitch™ в разделе Вышивальные настройки.



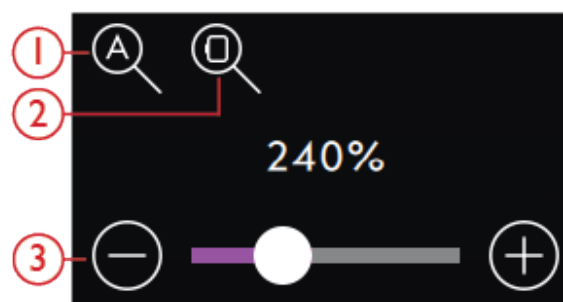
Подача нити



Натяжение нити

Опции Приблизить/Отдалить (Zoom)

Откройте окно Процесс вышивания, чтобы получить доступ к полосе прокрутки Zoom, инструменту Просмотр Всего и инструменту Увеличение в размер пялец. Смещайте регулятор вправо для приближения и влево для отдаления. Вы будете видеть число над полосой прокрутки, показывающее, как сильно вы изменили размер оригинального изображения. Опция Просмотр Всего позволяет увидеть сразу все дизайны в вышивальной комбинации. Увеличение в размер пялец покажет на экране всю зону вышивки выбранных пялец.

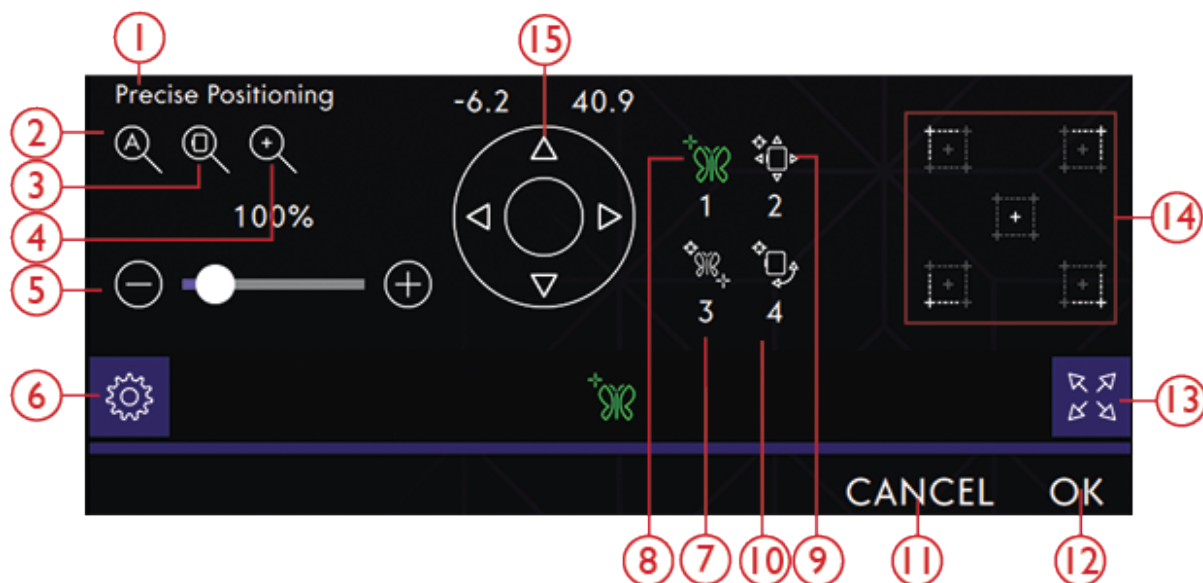


1. Просмотр Всего
2. Увеличение в размер пялец
3. Прокрутка для изменения размера

Точное позиционирование

Используйте функцию Точное позиционирование, чтобы точно расположить дизайн на ткани без перезаправки пялец.

Эта функция также может быть полезна, если вы хотите вышить дизайн точно в определенном месте вашего проекта или рядом с ранее вышитым дизайном.



1. Окно Точного позиционирования
2. Просмотр Всего
3. Увеличение в размер пялец
4. Просмотр области курсора
5. Прокрутка для изменения размера
6. Настройки
7. Выбор на экране Закрепочной точки
8. Установка точки совмещения на экране
9. Поворот дизайна на ткани
10. Перенос закрепочной точки на ткань
11. Отмена
12. ОК
13. Полный вид
14. Установка курсора
15. Колесо Управления

Приступаем к Точному позиционированию

Коснитесь, чтобы открыть окно Точного позиционирования.

Чтобы переместить ваш дизайн в пяльцах без выбора специальной закрепочной точки, нажмите и передвигайте ваш дизайн пока его положение вас устроит. Вы также можете нажать центральную иконку Установок курсора, чтобы быстро найти центр вашего дизайна и, при необходимости, передвинуть дизайн в центр пялец.

**ТОЧНАЯ
ПОЗИЦИЯ.**

Упражнение - Точное позиционирование

1. Выбор Закрепочной точки на экране

Нажмите иконку 1 для выбора Закрепочной точки. Передвиньте зеленый курсор пальцем в ту точку дизайна на экране, Чтобы расположить дизайн точно в нужном месте на ткани или рядом с уже вышитым дизайном. Точное позиционирование выполняется стрелками Колеса Управления. Если вы хотите поместить Закрепочную точку в угол или центр дизайна, нажмите Просмотр области курсора, чтобы получить максимально большой масштаб и обзор поля вышивки и точно расположить курсор.



Выбор на экране Закрепочной точки

2. Перенос закрепочной точки на ткань

Нажмите иконку 2. Черный курсор будет закреплен на дизайне. Он изменит цвет на черный с кружком вокруг центра Закрепочной точки. Нажмите и перемещайте дизайн пальцем по экрану в ту позицию, где вы хотите вышить его на ткани или добавить к уже вышитому дизайну. Используйте стрелки на Колесе Управления для точного позиционирования дизайна. Двигайте пальцы, чтобы переместить точку иглы точно в то место, где вы хотите вышить ваш дизайн на ткани или добавить к ранее вышитому дизайну. Закрепочная точка на ткани показывает позицию иглы в дизайне.



Перенос закрепочной точки на ткань

Примечание: Если вы удовлетворены положением вашего дизайна, нажмите ОК, чтобы закрыть Точное позиционирование. Если вам также нужно настроить угол поворота дизайна, продолжайте и выполните шаг 3.

3. Установка точки совмещения на экране

Нажмите иконку 3, чтобы задать на дизайне вторую точку совмещения и получить вторую точку совмещения на ткани или ранее вышитом дизайне. Нажмите и переместите зеленый курсор на экране туда, где вы хотели бы иметь точку совмещения в вашем дизайне. Точное позиционирование выполняется стрелками Колеса Управления. Используйте Просмотр области курсора, чтобы получить максимально большой масштаб и обзор поля вышивки и точно расположить курсор.



Установка точки совмещения на экране

4. Поворот дизайн на ткани

Нажмите иконку 4. Функция Вращение выбрана автоматически. Коснитесь и переместите дизайн на экране при помощи пальца или используйте стрелки на Колесе Управления, чтобы поворачивать дизайн, пока игла не окажется точно там, где она должна быть на ткани или на ранее вышитом дизайне. Нажмите ОК, чтобы закрыть Точное позиционирование.



Поворот дизайна на ткани

Просмотр области курсора

При использовании функции Просмотр области курсора, выбирается максимально большое приближение и обзор поля вышивки, а курсор располагается точно в центре экрана.



Просмотр области курсора

Установки курсора

Выберите одно из возможных положений курсора в Установках курсора. Перемещайте курсор по углам дизайна или в его центр. Установки курсора можно использовать, чтобы определить область дизайна, поочередно нажимая на иконки по углам. Чтобы определить центр дизайна, нажмите центральную иконку Установок курсора.

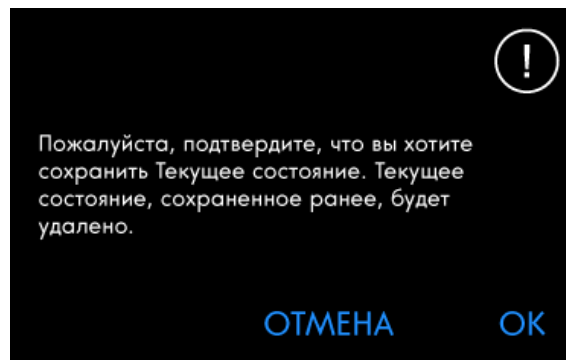


Сохранение Текущего Состояния/ Восстановление Текущего Состояния

Если вы хотите прервать вышивание и запомнить Текущее положение, нажмите Старт/Стоп, чтобы остановить вышивание. Затем нажмите кнопку Сохранить, чтобы открыть всплывающее окно Сохранить, где можно выбрать команду Сохранить текущее состояние. Появится всплывающее сообщение, спрашивая, хотите ли вы Сохранить текущее состояние. Коснитесь ОК для подтверждения. Вы можете теперь выключить машину..

При Сохранении текущего состояния, все ваши настройки сохранятся, и вы сможете вернуться и продолжить вышивку позже, коснувшись Восстановить текущее состояние на стартовой странице.

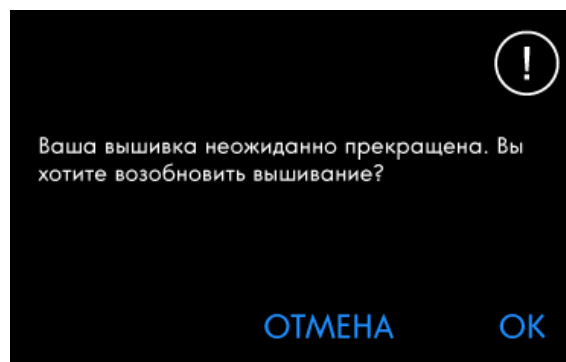
Примечание: Можно сохранить только одно Текущее состояние.



Автосохранение

В процессе вышивания ваша машина **creative icon™** будет непрерывно и автоматически сохранять информацию о выполняемой работе: текущий стежок, текущую вышивку, текущую позицию стежка и настройки. Если внезапно отключилось электричество, когда вы находились в Вышивальном режиме, то после возобновления работы машины на экране появится всплывающее окно. В окне вы можете выбрать Вернуться в Вышивальный режим и получить доступ к дизайну, готовому для дальнейшего вышивания. Вышивка начнется примерно с той же позиции, где она была прервана.

Примечание: Прежде чем возобновить вышивание, перейдите на несколько стежков назад при помощи кнопок управления Переход по стежкам, чтобы закрепить нить.



Всплывающие сообщения в Вышивальном режиме

Вышивальный блок нуждается в калибровке

При подключении вышивального блока появляется сообщение о том, что надо снять пальцы и очистить область вокруг вышивального блока, чтобы машина беспрепятственно выполнила калибровку вышивального рукава. Также появится напоминание, что нужно отключить систему IDT™ и установить подходящую лапку для вышивания.

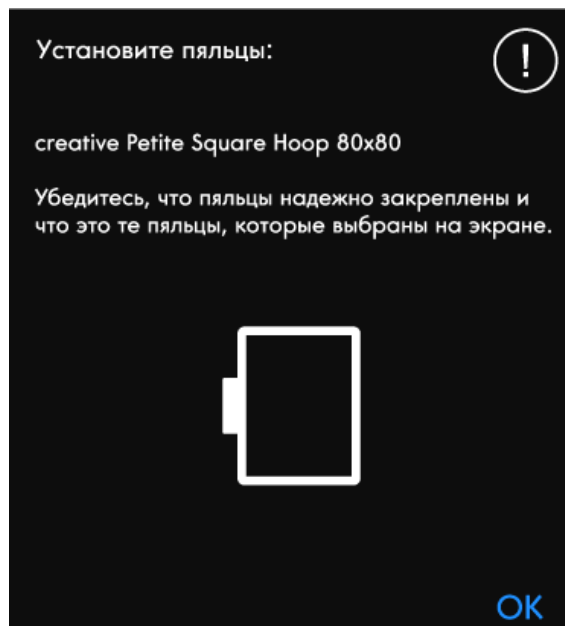
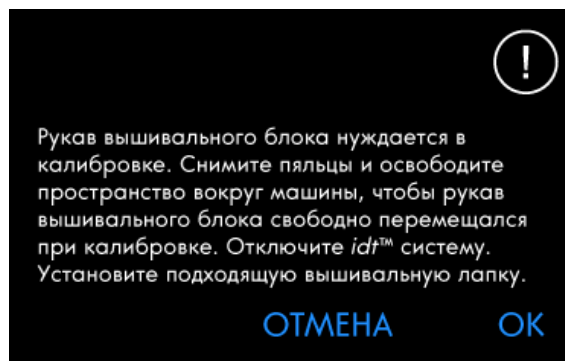


Очень важно всегда снимать пальцы, чтобы исключить повреждение вышивального блока в процессе калибровки.

Установить пальцы

Если установлены не те пальцы, которые выбраны и показаны на экране, машина не будет вышивать. Вы должны заменить пальцы на те, которые указаны на экране или вернуться в Вышивальный редактор и выбрать там те пальцы, которые установлены.

Пальцы нужно устанавливать правильно, чтобы машина могла распознать их. Заведите пальцы в крепление на вышивальном рукаве в направлении спереди - назад, до щелчка.



Шпулька почти пустая

Когда нитка на шпульке заканчивается, появится всплывающее сообщение с предупреждением, что скоро вам будет нужно заменить шпульку на полную. Это дает возможность гибко планировать время замены шпульки.

Можно вышивать пока нитка полностью израсходуется. Не закрывая сообщения, нажмите на кнопку Старт/Стоп на лицевой панели машины или на педаль, чтобы продолжить вышивание.

Нажмите Отмена, чтобы оставаться на Позиции текущего стежка.

Нажмите ОК, чтобы переместить пяльцы в центральное положение. Откроется окно Положение пялец. Замените пустую шпульку полной. Нажмите Текущее положение в окне и вытяните назад немного верхней нити. Нажмите на кнопку Старт/Стоп, чтобы продолжить вышивание.

Проверьте верхнюю нить

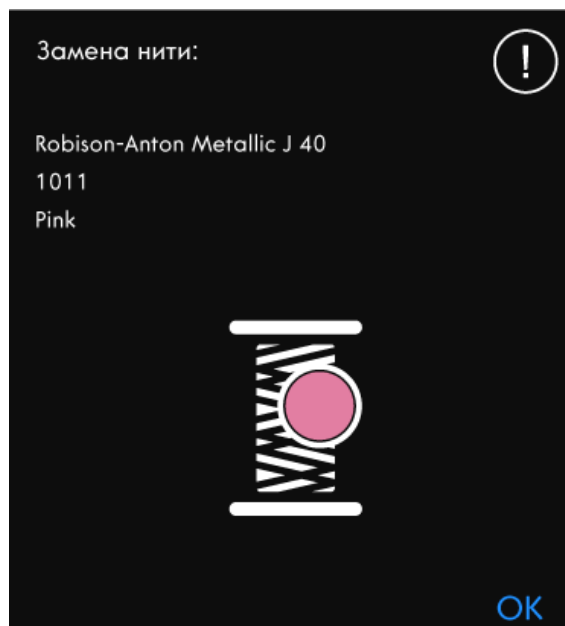
Машина автоматически останавливается, если верхняя нить закончилась или оборвалась.

Полностью перезаправьте верхнюю нить, закройте окно с сообщением и перейдите на несколько стежков назад при помощи кнопок управления Переходом по стежкам, чтобы закрепить нить. Возобновите вышивание.



Замените верхней нить

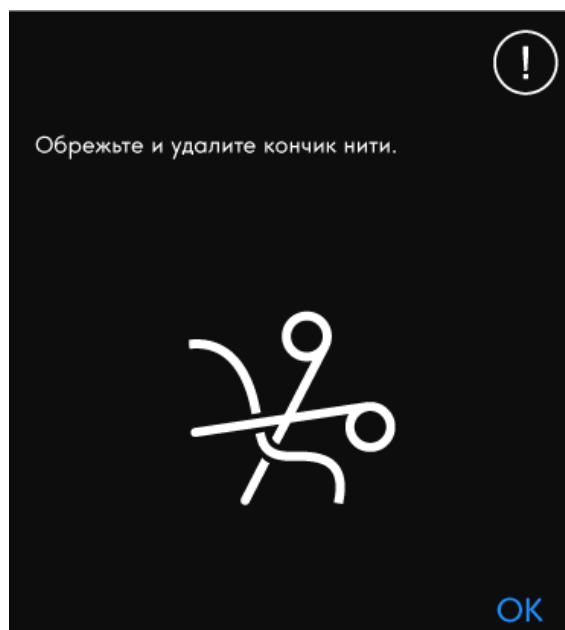
Когда пришло время заменить верхнюю нить, машина останавливается. Смените катушку и полностью перезаправьте верхнюю нить. Во всплывающем сообщении указан номер рекомендуемого цвета.



Обрежьте и удалите кончик нити

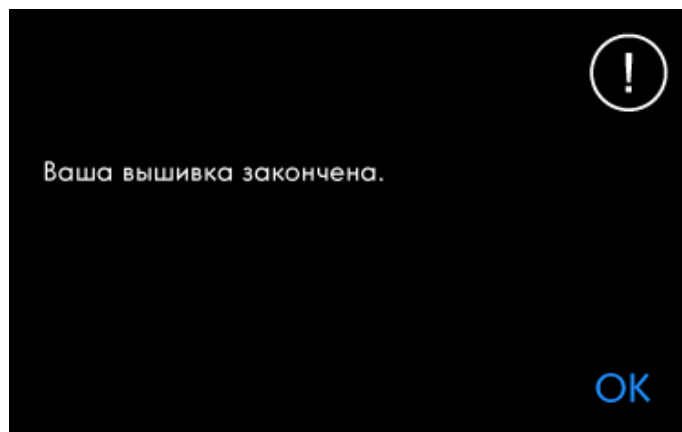
После смены цвета нити, машина, сделав несколько стежков, автоматически останавливается, чтобы вы могли обрезать свободный кончик нити.

Примечание: Если во Временных Вышивальных настройках выбрана функция Автоматическая обрезка нити и Автоматическая обрезка прыгающих стежков, то нить будет обрезаться автоматически и на лицевой поверхности не будет видно кончика нити. Нужно просто удалить отрезанный кончик нити.



Ваша вышивка закончена

Всплывающее сообщение и звуковой сигнал информируют вас, что ваша вышивка закончена. Если закрыть всплывающее окно, то дизайн остается загруженным в **Embroidery Stitch Out** и вы можете вышить его еще раз, с сохранением всех сделанных вами настроек.



Автосохранение

Если внезапно отключилось электричество, то после перезапуска машины вы увидите это сообщение. Нажмите ОК в всплывающем окне, чтобы вернуться в Вышивальный режим. При этом загружается дизайн, готовый к продолжению вышивания примерно с того положения, когда вышивка была прервана.

Совет: Прежде чем возобновить вышивание, перейдите на несколько стежков назад при помощи кнопок управления Переход по стежкам, чтобы закрепить нить.

Заменить иглу (дополнительная принадлежность)

Дизайны, при вышивании которых применяется техника ришелье или фелтинг, требуют установки специальных игл, приобретаемых дополнительно. Дизайны в технике ришелье требуют использования набора игл **creative™** Embroidery Cutwork Needle Kit (820945-096), а дизайны в технике фелтинг нужно выполнять с помощью набора **creative™** Felting Embroidery Set (821068-096).

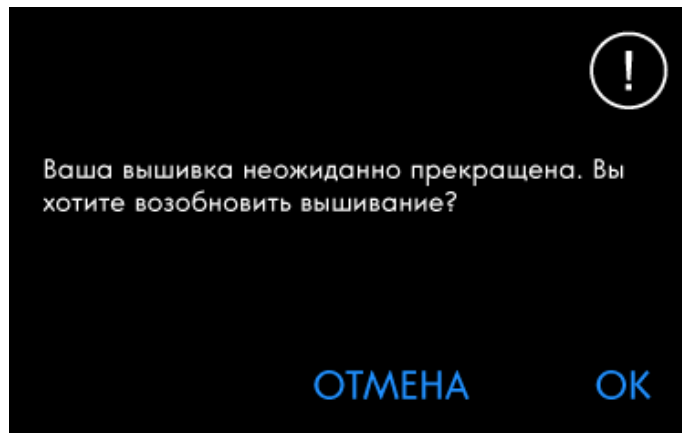
Когда машина остановилась и вы увидели на экране всплывающее сообщение, вставьте соответствующую специальную иглу. Нажмите ОК и на кнопку Старт/Стоп, чтобы продолжить работу.

В коллекции вышивок **creative icon™**, дизайны с ришелье маркированы символом иглы ришелье, а дизайны с вышиванием шерстью маркированы символом иглы для фелтинга.

Примечание: Дизайны с элементами ришелье можно выполнить и без использования специальных игл. В этом случае, удаляемую ткань нужно будет вырезать вручную и пропустить цветовой блок для игл ришелье.

Внимание!

Если машина остановилась и на экране появилось это сообщение, значит необходимо прекратить работу. Пожалуйста, немного подождите и нажмите ОК, когда эта кнопка станет активной. Проверьте размер иглы и ее состояние, а также убедитесь, что машина заправлена правильно.



Замена иглы:

Inspira Felting Needle



ОК

Внимание!

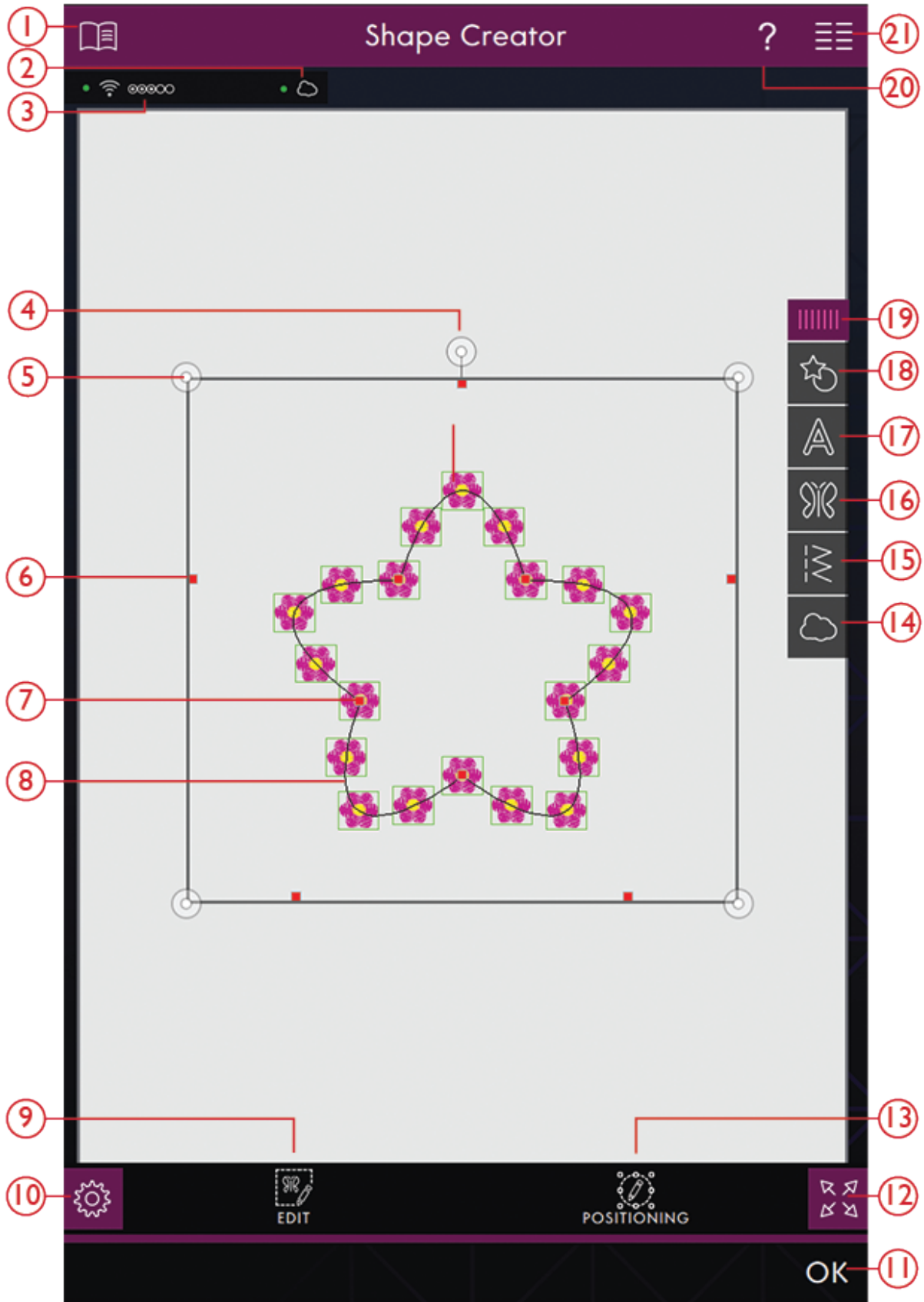
Пожалуйста, немного подождите и нажмите ОК, когда эта кнопка станет активной. Кнопка ОК будет работать, когда электродвигатель машины остынет.

ОК

10 Создатель форм

Создатель форм – Введение

Создатель форм дает уникальную возможность использовать прекрасные встроенные декоративные строчки, комбинации и даже вышивальные дизайны для создания все новых и новых форм.



- | | |
|------------------------------|-----------------------------|
| 1. <u>Центр Помощи</u> | 4. <u>Маркер поворота</u> |
| 2. <u>mySewnet™ облако</u> | 5. <u>Маркеры масштаба</u> |
| 3. <u>Сила WiFi сигнала.</u> | 6. <u>Контрольные точки</u> |

7. Контрольные точки
8. Линия формы
9. Редактирование
10. Настройки
11. ОК
12. Полноэкранный режим
13. Позиционирование
14. mySewnet™ Папка Облако
15. Загрузка строчки
16. Загрузка дизайна
17. Загрузка форм для букв
18. Загрузка формы
19. Панель меню
20. Быстрая справка
21. Главное меню

Начинаем работать с Создателем форм

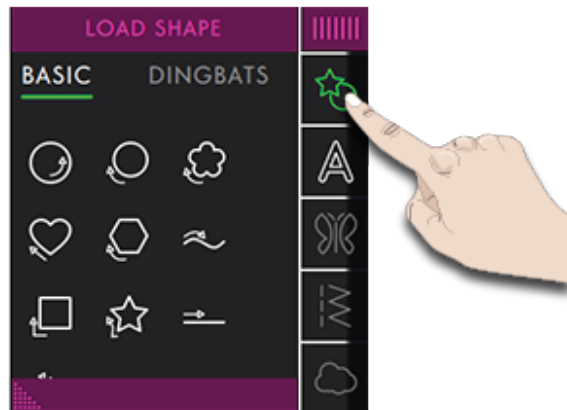
Нажмите Создатель форм в Вышивальном редакторе, чтобы открыть Создатель форм. Откройте меню Форм, чтобы загрузить новую форму или откройте меню Форм Букв, чтобы загрузить форму букв.



Загрузить форму

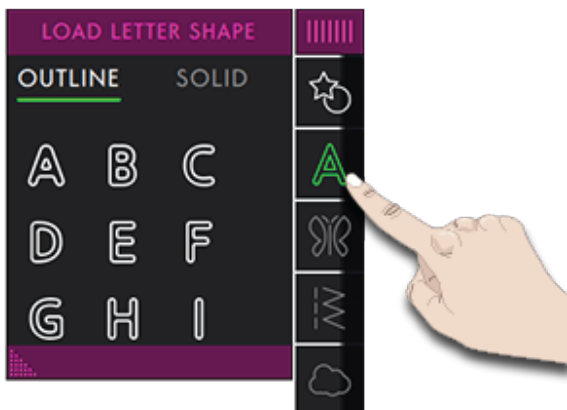
Нажмите Загрузить форму на панели меню, чтобы получить доступ к различным формам. Доступные Категории форм перечислены по горизонтали, используйте прокрутку для просмотра всех Категорий. Все доступные формы в каждой Категории расположены по вертикали, прокрутите, чтобы увидеть все формы. Нажмите на форму, чтобы загрузить ее.

Нажмите и перетащите цветной треугольник в нижнем углу, чтобы изменить размер окна. Панель меню можно целиком переместить вокруг экрана. Просто нажмите и удерживайте верхнюю цветную часть панели, а затем переместите панель в нужное вам место.



Загрузить форму букв

Нажмите Загрузить Форму Букв на панели меню, чтобы получить доступ к различным формам букв. Все категории Форм букв расположены по горизонтали, прокрутите для просмотра всех категорий. Все доступные формы в каждой Категории расположены по вертикали, прокрутите, чтобы увидеть все формы. Нажмите на форму букв, чтобы загрузить ее.



Загрузка дизайна

Нажмите Загрузить дизайн, чтобы выбрать подходящий дизайн для размещения вдоль линии вашей формы. Дизайны будут размещены вдоль линии формы в том порядке, как они загружены.

Прочитайте о том, как добавить в форму больше дизайнов/строчек двумя различными способами, используя функции [Повторение комбинации/Дублирование последнего объекта](#).

Примечание: При выборе новой формы, все ваши индивидуальные настройки формы становятся настройками по умолчанию.

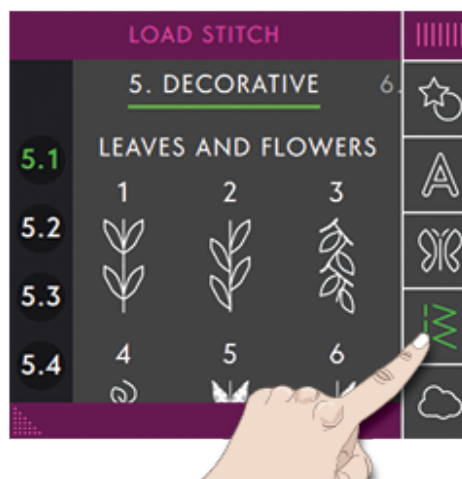


Загрузить строчку

Нажмите Загрузить строчку, чтобы выбрать нужную строчку для вашей Формы. Строчки будут размещены вдоль линии формы в том порядке, как они были загружены.

Прочитайте о том, как добавить в форму больше дизайнов/строчек двумя различными способами, используя функции [Повторение комбинации/Дублирование последнего объекта](#).

Примечание: При выборе новой формы, все ваши индивидуальные настройки формы становятся настройками по умолчанию.

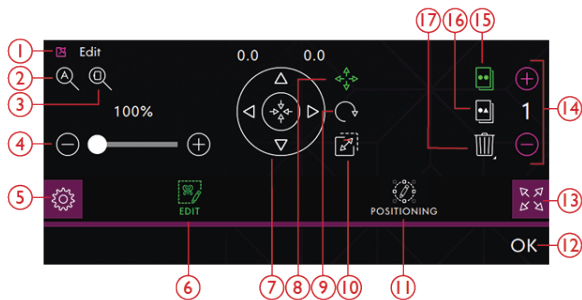


Редактировать форму

Нажмите Редактирование, чтобы открыть окно регулировок для настройки выбранной формы.

Нажмите Редактирование, чтобы закрыть окно регулировок.

Можно при помощи пальцев перемещать, вращать, масштабировать и просматривать панораму объектов на экране машины.



1. Отвязать

2. Просмотр Всего

3. Увеличение в размер палец

4. Прокрутка для изменения размера

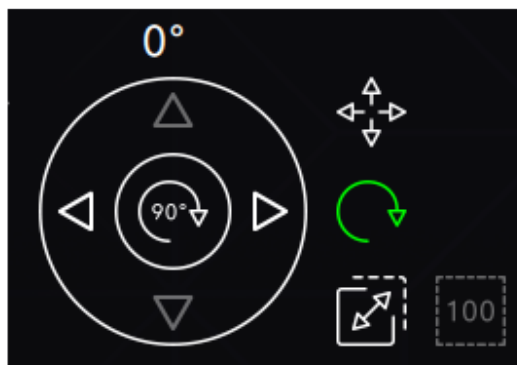
5. Настройки
6. Редактирование
7. Колесо Управления
8. Перемещение
9. Вращение
10. Увеличение/Уменьшение
11. Позиционирование

12. ОК
13. Полноэкранный режим
14. Задать количество дизайнов
15. Дублирование последнего дизайна
16. Повторение комбинации
17. Удалить

Вращение

Поворачивайте выбранную форму, нажав на маркер поворота в центре верхней части рамки выделения, а затем перемещайте палец по экрану.

Вы также можете нажать значок Вращение в центре Колеса Управления и использовать стрелки, чтобы регулировать поворот выбранной формы. Каждое касание значка 90 градусов поворачивает выбранную форму на 90 градусов по часовой стрелке. Число над стрелками показывает (в градусах) текущий угол поворота.



Вращение



Поворот на 90 градусов

Масштаб

С функцией Масштаб можно увеличить или уменьшить размер выбранной формы.

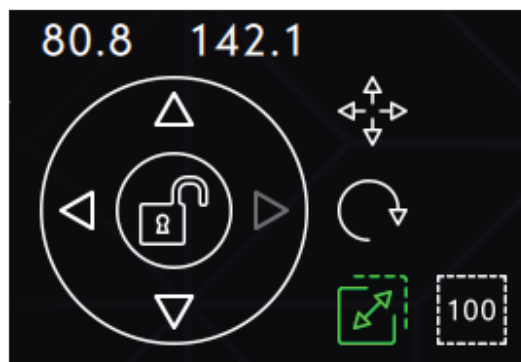
Чтобы изменить масштаб формы, коснитесь одного из маркеров масштаба в углах рамки выделения и тяните его пальцем на экране.

Можно также нажать иконку Масштаб и использовать стрелки, чтобы изменить размер выбранной формы. Цифры над стрелками показывают текущие значения ширины и высоты.

По умолчанию, пропорции сохраняются. Это обозначено символом закрытого замка в центре Колеса Управления. Нажмите замок в центре Колеса Управления, чтобы открыть и активировать раздельное масштабирование ширины и высоты.



Масштабирование заблокировано



Масштабирование разблокировано



Исходный размер

Повторение комбинации/ Дублирование последнего объекта

Добавьте больше дизайнов/строчек на вашу форму двумя различными способами, используя функции Повторение комбинации/Дублирование последнего объекта.

Нажмите Дублирование последнего объекта, чтобы дублировать последний, добавленный на линию формы дизайн/строчку.

Нажмите иконку Повторение комбинации, чтобы добавить дизайны/строчки на линию формы в том порядке, как они уже загружены.

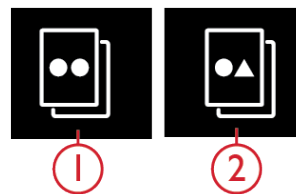
Нажмите между - и +, чтобы открыть клавиатуру и задать желаемое количество добавлений дизайна/строчки, а затем нажмите ОК.

Нажмите ОК в окне Создателя Форм, чтобы загрузить дизайн в Вышивальный редактор.

Примечание: Дублировать/Удалить или задать количество дизайнов/строчек невозможно при нанесении вышивального текста на линию формы. Прочитайте о том, как настроить ваш текст при формировании линии надписи в главе [Вышивальный текст](#).

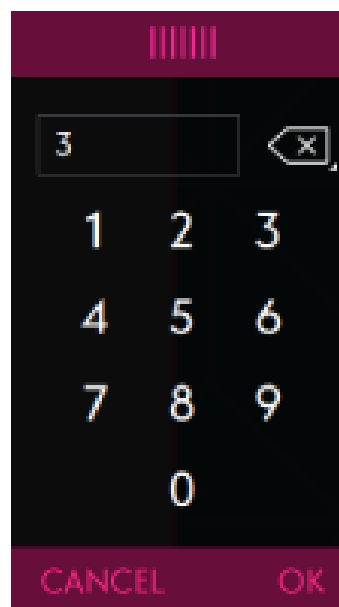
Задать количество дизайнов/строчек

Если вы хотите ввести общее количество дизайнов/строчек, которое вы хотите иметь в вашей форме, коснитесь между - и +, чтобы открыть клавиатуру. Введите количество дизайнов/строчек, которые вы хотите добавить и нажмите кнопку ОК.



1.Дублирование последнего объекта

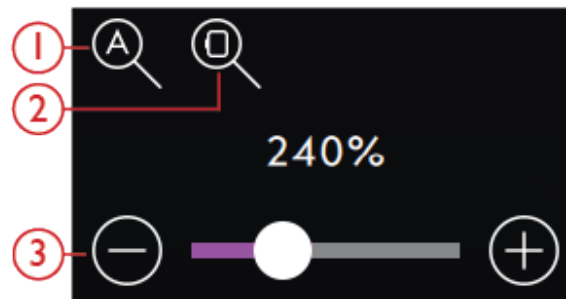
2.Повторение комбинации



Опции Приблизить/Отдалить (Zoom)

При нажатии Просмотр всего, вы увидите все строчки и/или дизайны в комбинации строчек/дизайнов. Инструмент Увеличение в размер палец приведет размер на экране в соответствие с размером выбранных палец.

При прокрутке вправо - происходит увеличение, а при прокрутке влево - уменьшение объекта. Вы будете видеть число над полосой прокрутки, показывающее, как сильно вы изменили размер оригинального изображения.



1.Просмотр Всего

2.Увеличение в размер палец

3.Прокрутка для изменения размера

Позиционирование

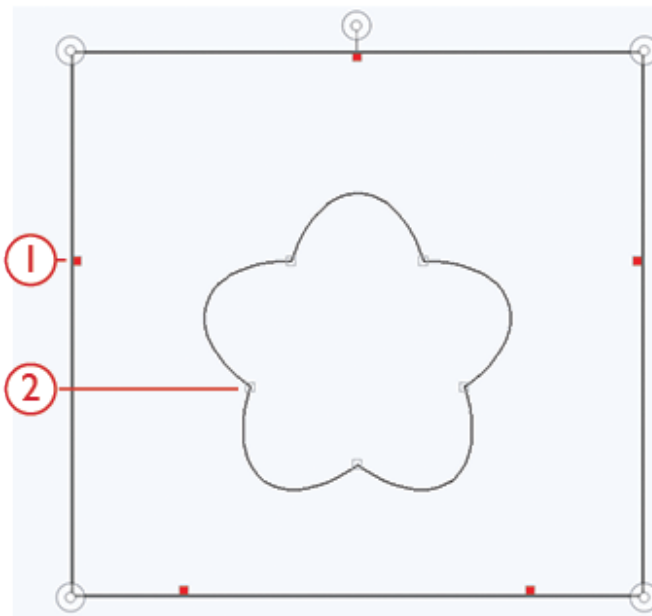
Нажмите иконку Позиционирование в Создателе Форм, чтобы открыть окно Контроль позиционирования и сделать изменения в форме.



Контрольные точки

Контрольная точка - это точка, влияющая на всю выбранную форму. В каждую форму встроено несколько контрольных точек. Все вместе они определяют, как будет выглядеть форма.

Выбранная контрольная точка отмечена заполненным квадратиком. Невыбранная контрольная точка показана пустым квадратиком. Все контрольные точки видны при редактировании точек. Регулируя положение контрольных точек, можно создать неограниченное количество вариантов формы.



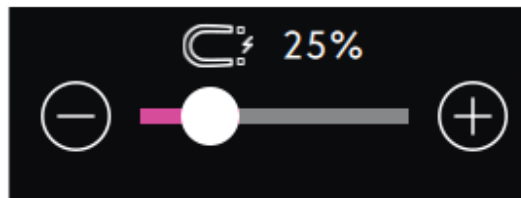
1. Выбранные контрольные точки отмечены заполненными квадратиками
2. Невыбранные контрольные точки отмечены пустыми квадратиками

Выбор контрольных точек

Для каждой фигуры существует предварительно определенный набор контрольных точек. Выберите все или некоторые из контрольных точек.

Когда вы выбрали набор контрольных точек, можно внести изменения в форму: передвигать, поворачивать и масштабировать. Внесенные коррективы повлияют только на выбранные контрольные точки.

Используйте полосу прокрутки, чтобы увеличить или уменьшить процент притяжения выбранных контрольных точек. Чем выше процент притяжения, тем ближе выбранные контрольные точки будут к основной линии формы.



Выбор интервала

По умолчанию объекты равномерно распределены на основной линии формы (расстояние между ними одинаковое). вы можете выбрать как разместить образцы на базовой линии. Интервал между объектами можно увеличивать или уменьшать, используя прокрутку. Фактический интервал показан над полосой прокрутки.



Расположение вдоль линии

Вы можете разместить объекты над линией, на линии и под линией. Выбранное положение относится ко всем объектам в форме.



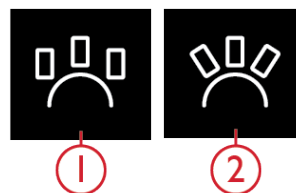
Выбор стороны Positionирования

Выберите, какой стороной объекты будут обращены к линии. Можно задать какой стороной (нижней, верхней, правой или левой) объекты будут повернуты к линии. Выбранные настройки касаются всех объектов на линии формы.



Фиксированный угол объекта

Решите, как выстроить объекты на основной линии. Выберите из двух вариантов: Объекты размещаются параллельно на базовой линии или Объекты сохраняют текущий угол. Настройки относятся ко всем объектам на линии формы.



1.Прямо

2.Под углом

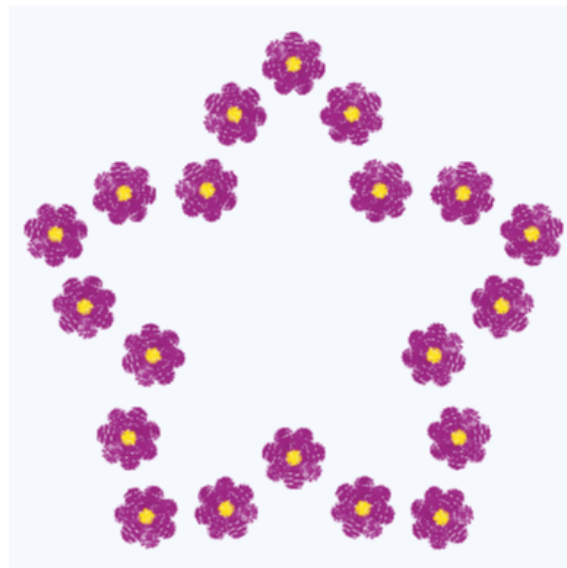
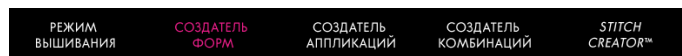
Редактировать существующую форму

Если вы хотите в Вышивальном редакторе внести изменения в уже созданную форму, нажмите на дизайн и иконка Создатель форм будет выделена. Коснитесь ее, чтобы открыть Создатель форм для редактирования вашей формы.

Также можно нажать и удерживать, чтобы открыть панель Смарт-инструментов, выбрать Редактор в Создателе форм, чтобы снова войти в Создатель форм.

Упражнение - Создатель форм

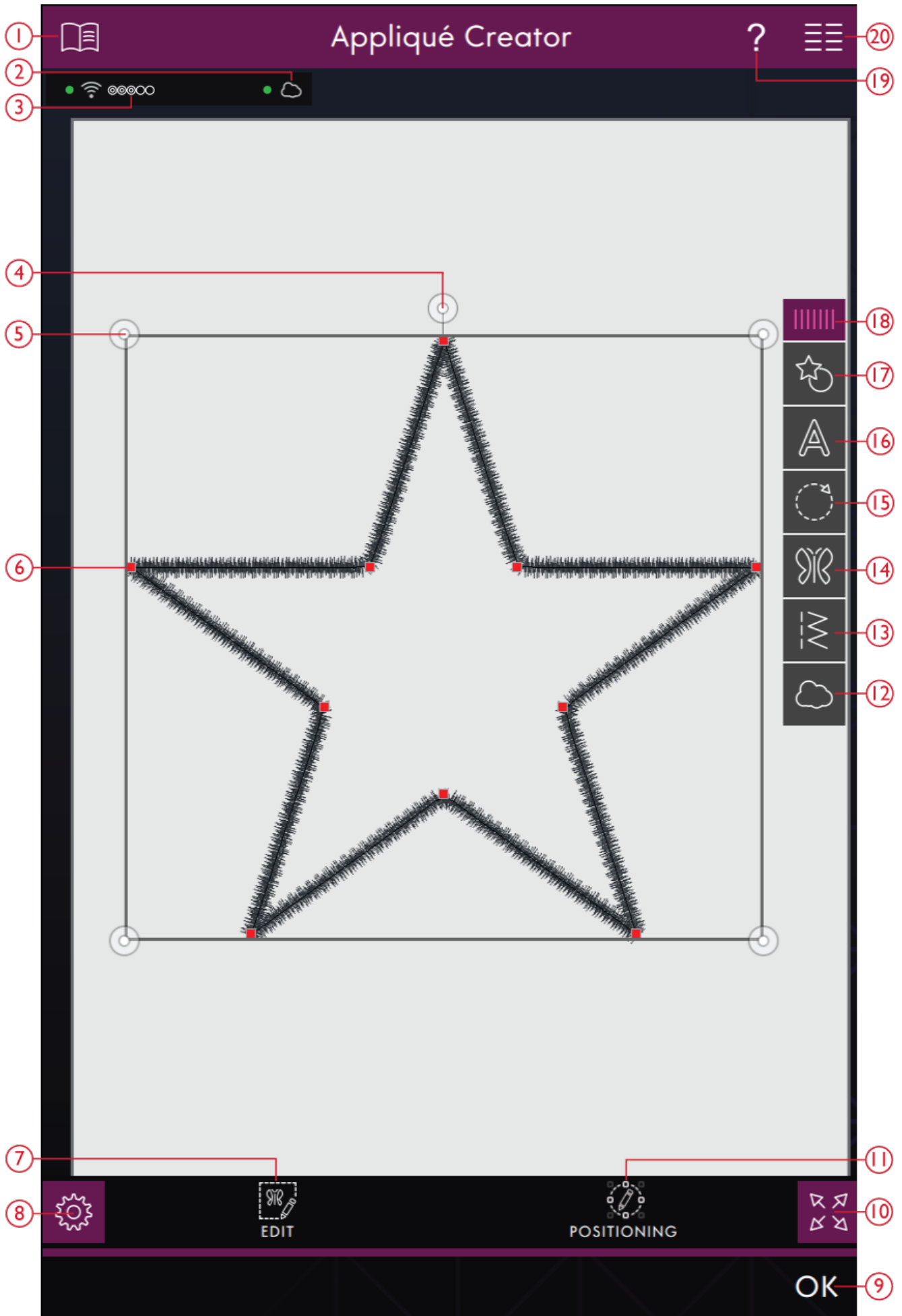
1. Нажмите Создатель форм в Вышивальном редакторе, чтобы сделать новую форму.
2. На панели меню вы найдете различные формы. Нажмите на форму, чтобы загрузить ее. Линия выбранной формы будет показана на экране.
3. Добавьте дизайны или строчки на форму. Нажмите и удерживайте дизайн или стежок, чтобы загрузить его на линию формы.
4. Чтобы изменить размер формы, коснитесь одного из маркеров масштаба в углах рамки выделения и тяните его пальцем на экране. Чтобы повернуть вашу фигуру, нажмите и поверните за маркер на верхней линии рамки выделения.
5. Нажмите кнопку ОК, чтобы подтвердить созданную форму и загрузить ее в Вышивальный редактор.. Нажмите Вышивальный режим, чтобы вышить форму.



11 Создатель аппликаций

Создатель аппликаций – Введение

Создайте декоративные аппликации в программе Создатель аппликаций. С помощью Создателя аппликаций вам не составит труда добавить аппликацию в квилт-проект или на одежду. В вашей машине **creative icon™** есть выбор из двадцати строчек автозаполнения для создания аппликаций. Вы также можете использовать декоративные строчки или мини-дизайны, чтобы покрыть необработанные края аппликации. Нажмите Создатель аппликаций в Вышивальном редакторе, чтобы сделать аппликацию.



1. Центр Помощи
2. mySewnet™ облако
3. Сила WiFi сигнала.
4. Маркер поворота
5. Маркеры масштаба
6. Контрольные точки
7. Редактирование
8. Настройки
9. ОК
10. Полноэкранный режим
11. Позиционирование
12. mySewnet™ Папка Облако
13. Загрузка строчки
14. Загрузка дизайна
15. Загрузка строчек Автоматического заполнения
16. Загрузка форм для букв
17. Загрузка формы
18. Панель меню
19. Быстрая справка
20. Главное меню

Начинаем работать с Создателем приложений

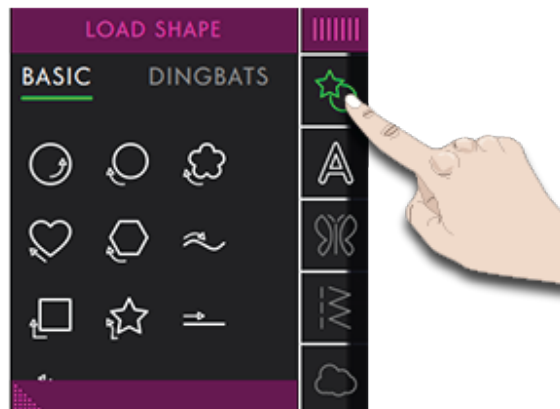
Для входа в Создатель приложений, нажмите его иконку в Вышивальном редакторе. Откройте меню Форм, чтобы загрузить новую форму или откройте меню Форм Букв, чтобы загрузить форму букв.

СОЗДАТЕЛЬ АППЛИКАЦИЙ

Загрузить форму

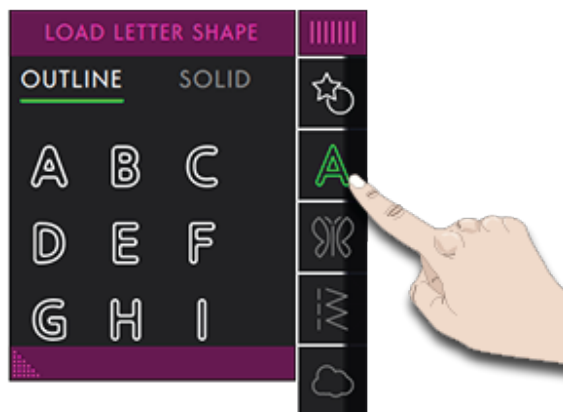
Нажмите Загрузить форму на панели меню, чтобы получить доступ к различным формам. Доступные Категории форм перечислены по горизонтали, используйте прокрутку для просмотра всех Категорий. Все доступные формы в каждой Категории расположены по вертикали, прокрутите, чтобы увидеть все формы. Нажмите на форму, чтобы загрузить ее. Все формы по умолчанию могут быть вышиты гладьевой строчкой. По вашему желанию, очень просто заменить гладьевую строчку другим швом или мини-дизайном.

Нажмите и перетащите цветной треугольник в нижнем углу, чтобы изменить размер окна. Панель меню можно целиком переместить вокруг экрана. Просто нажмите и удерживайте верхнюю цветную часть панели, а затем переместите панель в нужное вам место.



Загрузить форму букв

Нажмите Загрузить Форму Букв на панели меню, чтобы получить доступ к различным формам букв. Прокрутите, чтобы увидеть все доступные формы, изображенные в вертикальном списке. Нажмите на форму букв, чтобы загрузить ее. Все формы букв по умолчанию могут быть вышиты гладьевой строчкой. По вашему желанию, очень просто заменить гладьевую строчку другим швом или мини-дизайном.

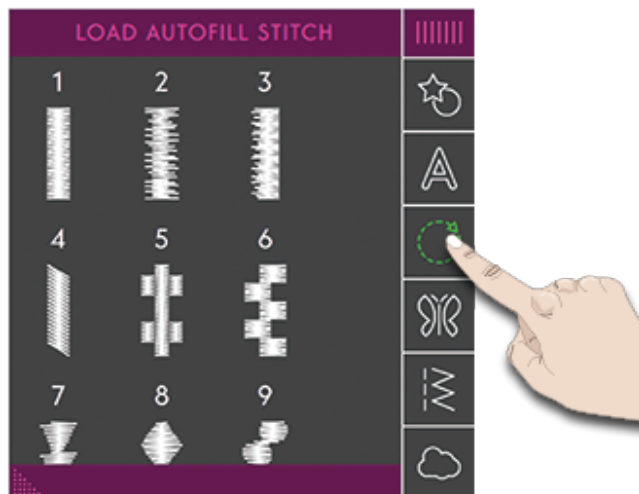


Загрузка строчек Автоматического заполнения

Нажмите на панели меню Загрузка строчек Автоматического заполнения для доступа к выбору из 20 различных строчек. Все доступные строчки расположены по вертикали, прокрутите, чтобы увидеть все строчки.

Если вы выберете строчку автозаполнения, она заполнит всю форму достаточным количеством стежков. Если выберете декоративную строчку или мини-дизайн, вам будет необходимо ввести число строчек/мини-дизайнов, которые вы хотите добавить.

Примечание: При создании аппликации с использованием декоративной строчки/мини дизайна, вы можете редактировать каждую строчку/дизайн индивидуально.

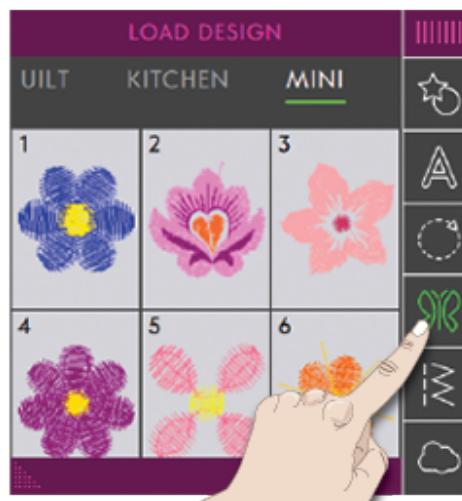


Загрузка дизайна

Нажмите Загрузить дизайн, чтобы выбрать подходящий дизайн для размещения вдоль линии вашей формы. Дизайны будут размещены вдоль линии формы в том порядке, как они загружены.

Прочитайте о том, как добавить больше дизайнов/строчек на вашу форму двумя различными способами, используя функции Повторение комбинации/Дублирование последнего дизайна.

Примечание: При выборе новой формы, все ваши индивидуальные настройки формы становятся настройками по умолчанию.

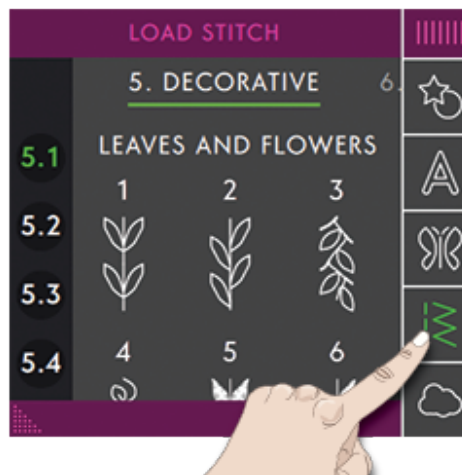


Загрузить строчку

Нажмите Загрузить строчку, чтобы выбрать нужную строчку для вашей Формы. Строчки будут размещены вдоль линии формы в том порядке, как они были загружены.

Прочитайте о том, как добавить больше дизайнов/строчек на вашу фигуру двумя различными способами, используя функции Повторение комбинации/Дублирование последнего объекта.

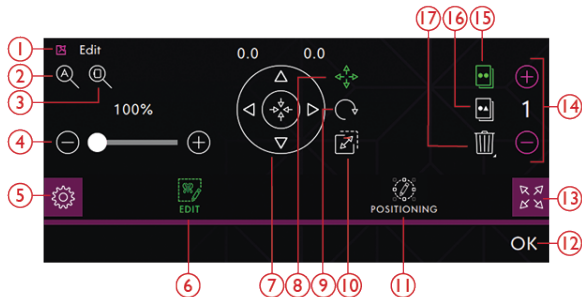
Примечание: При выборе новой формы, все ваши индивидуальные настройки формы становятся настройками по умолчанию.



Редактор приложения

Нажмите Редактирование, чтобы открыть окно регулировок для настройки выбранной формы. Нажмите Редактирование, чтобы закрыть окно регулировок.

Можно при помощи пальцев перемещать, вращать, масштабировать и просматривать панораму объектов на экране машины.

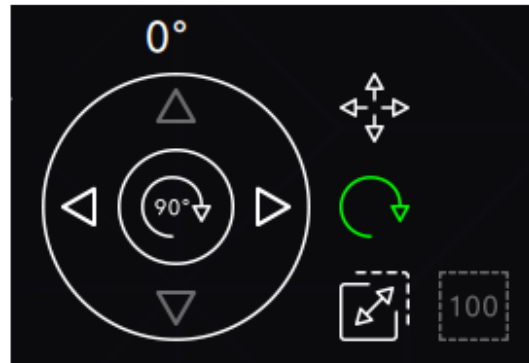


1. Отвязать
2. Просмотр Всего
3. Увеличение в размер палец
4. Прокрутка для изменения размера
5. Настройки
6. Редактирование
7. Колесо Управления
8. Перемещение
9. Вращение
10. Увеличение/Уменьшение
11. Позиционирование
12. ОК
13. Полный вид
14. Задать количество дизайнов
15. Дублирование последнего дизайна
16. Повторение комбинации
17. Удалить

Вращение

Поворачивайте выбранную форму, нажав на маркер поворота в центре верхней части рамки выделения, а затем перемещайте палец по экрану.

Вы также можете нажать значок Вращение в центре Колеса Управления и использовать стрелки, чтобы регулировать поворот выбранной формы. Каждое касание значка 90 градусов поворачивает выбранную форму на 90 градусов по часовой стрелке. Число над стрелками показывает (в градусах) текущий угол поворота.



Вращение



Поворот на 90 градусов

Масштаб

С функцией Масштаб можно увеличить или уменьшить размер выбранной формы.

Чтобы изменить масштаб формы, коснитесь одного из маркеров масштаба в углах рамки выделения и тяните его пальцем на экране.

Можно также нажать иконку Масштаб и использовать стрелки, чтобы изменить размер выбранной формы. Цифры над стрелками показывают текущие значения ширины и высоты.

По умолчанию, пропорции сохраняются. Это обозначено символом закрытого замка в центре Колеса Управления. Нажмите на замок, чтобы открыть и активировать отдельное масштабирование ширины и высоты.



Масштабирование заблокировано



Масштабирование разблокировано



Исходный размер

Повторение комбинации/ Дублирование последнего объекта

Добавьте больше дизайнов/строчек на вашу форму двумя различными способами, используя функции Повторение комбинации/Дублирование последнего объекта.

Нажмите Дублирование последнего объекта, чтобы дублировать последний, добавленный на линию формы дизайн/строчку.

Нажмите иконку Повторение комбинации, чтобы добавить дизайны/строчки на линию формы в том порядке, как они уже загружены.

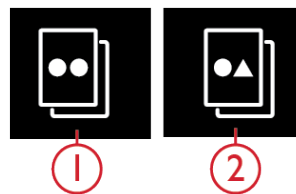
Нажмите между - и +, чтобы открыть клавиатуру и задать желаемое количество добавлений дизайна/строчки, а затем нажмите ОК.

Нажмите ОК в окне Создателя Форм, чтобы загрузить дизайн в Вышивальный редактор.

Примечание: Дублировать/Удалить или задать количество дизайнов/строчек невозможно при нанесении на линию формы вышивального текста. Прочитайте о том, как настроить ваш текст при формировании линии надписи в главе [Вышивальный текст](#).

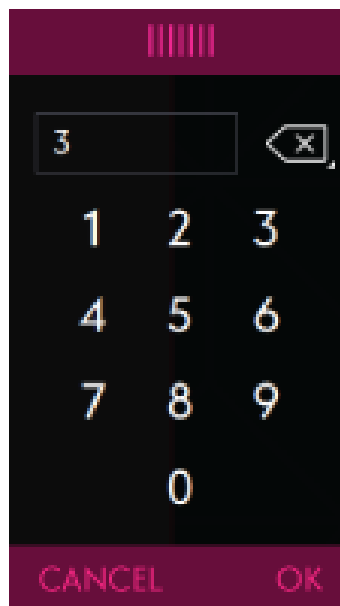
Задать количество дизайнов/строчек

Если вы хотите ввести общее количество дизайнов/строчек, которое вы планируете иметь в вашей форме, коснитесь между- и +, чтобы открыть клавиатуру. Введите нужное количество дизайнов/строчек на клавиатуре и нажмите кнопку ОК.



1. Дублирование последнего объекта

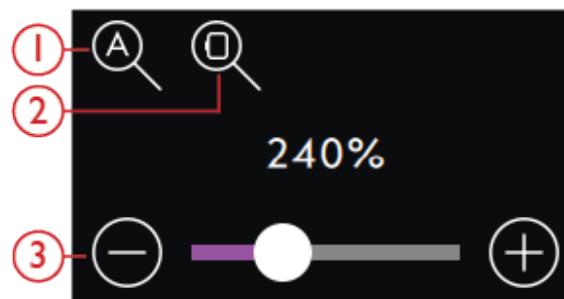
2. Повторение комбинации



Опции Приблизить/Отдалить (Zoom)

При нажатии Просмотр всего, вы увидите все строчки и/или дизайны в комбинации строчек/дизайнов. Инструмент Увеличение в размер палец приведет размер на экране в соответствие с размером выбранных палец.

При прокрутке вправо - происходит увеличение, а при прокрутке влево - уменьшение объекта. Вы будете видеть число над полосой прокрутки, показывающее, как сильно вы изменили размер оригинального изображения.



1.Просмотр Всего

2.Увеличение в размер палец

3.Прокрутка для изменения размера

Позиционирование

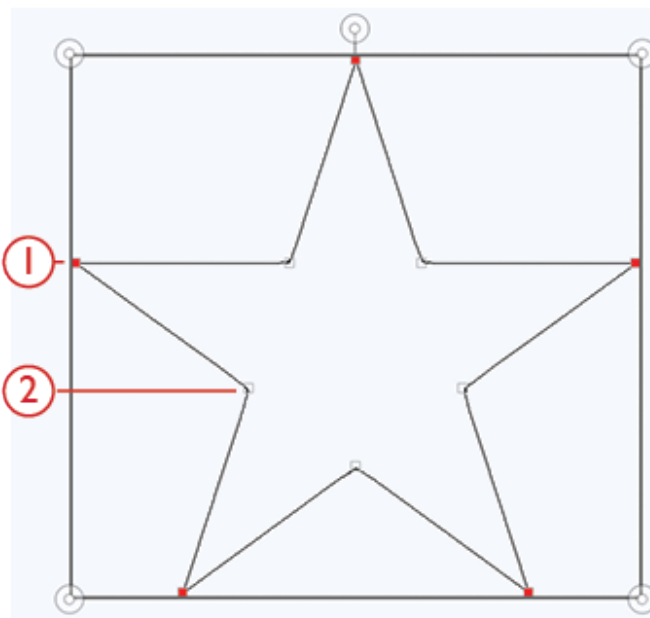
Нажмите иконку Позиционирование в Создателе Форм, чтобы открыть окно управления позиционированием и сделать изменения в вашей форме.



Контрольные точки

Контрольная точка - это точка, влияющая на всю выбранную форму. В каждую форму встроено несколько контрольных точек. Все вместе они определяют, как будет выглядеть форма.

Выбранная контрольная точка отмечена заполненным квадратиком. Невыбранная контрольная точка показана пустым квадратиком. Все контрольные точки видны при редактировании точек. Регулируя положение контрольных точек, можно создать неограниченное количество вариантов формы.



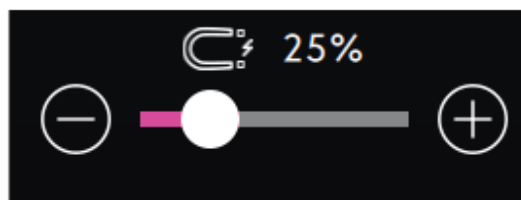
1. Выбранные контрольные точки отмечены заполненными квадратиками
2. Невыбранные контрольные точки отмечены пустыми квадратиками

Выбор контрольных точек

Для каждой фигуры существует предварительно определенный набор контрольных точек. Выберите все или некоторые из контрольных точек.

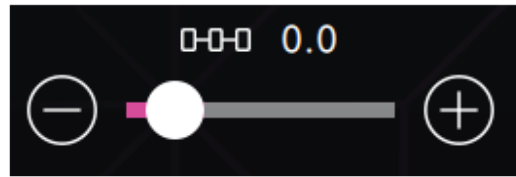
Когда вы выбрали набор контрольных точек, можно внести изменения в форму: передвигать, поворачивать и масштабировать. Внесенные коррективы повлияют только на выбранные контрольные точки.

Используйте полосу прокрутки, чтобы увеличить или уменьшить процент притяжения выбранных контрольных точек. Чем выше процент притяжения, тем ближе выбранные контрольные точки будут к основной линии формы.



Выбор интервала

По умолчанию объекты равномерно распределены на основной линии формы (расстояние между ними одинаковое). вы можете выбрать левое или притяжение объектов на базовой линии. Интервал между объектами можно увеличивать или уменьшать, используя прокрутку. Фактический интервал показан над полосой прокрутки.



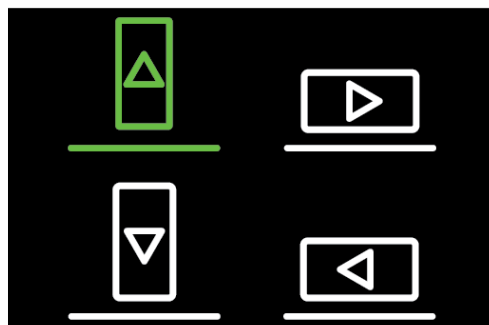
Расположение вдоль линии

Вы можете разместить объекты над линией, на линии и под линией. Выбранное положение относится ко всем объектам в форме.



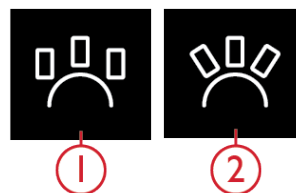
Выбор стороны позиционирования

Выберите, какой стороной объекты будут обращены к линии. Можно задать какой стороной (нижней, верхней, правой или левой) объекты будут повернуты к линии. Выбранные настройки касаются всех объектов на линии формы.



Фиксированный угол объекта

Решите, как выстроить объекты на основной линии. Выберите из двух вариантов: Объекты размещаются параллельно на базовой линии или Объекты сохраняют текущий угол. Настройки относятся ко всем объектам на линии формы.

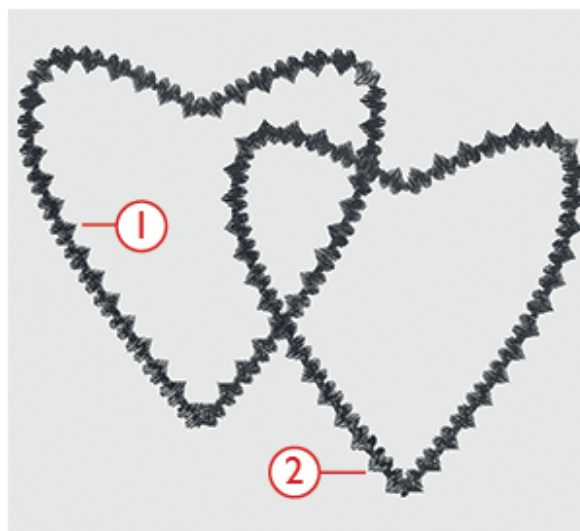


1.Прямо

2.Под углом

Переворот строчки

Нажмите значок Переворот строчки, чтобы перевернуть выбранную строчку. Эта функция доступна, когда вы выбрали Строчки Автоматического заполнения.



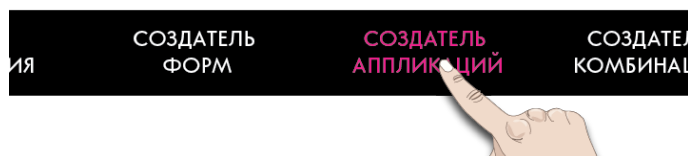
1.Сердечки острием внутрь фигуры

2.Сердечки острием наружу фигуры

Редактирование существующей аппликации

Если вы хотите внести изменения в уже созданную аппликацию в Вышивальном редакторе, нажмите на оформленный дизайн и иконка Создатель аппликаций будет выделена. Коснитесь ее, чтобы открыть Создатель аппликаций для редактирования вашей аппликации.

Также можно нажать и удерживать, чтобы открыть панель Смарт-инструментов, выбрать Редактор в Создателе аппликаций, чтобы снова загрузить аппликацию в Создатель аппликаций.



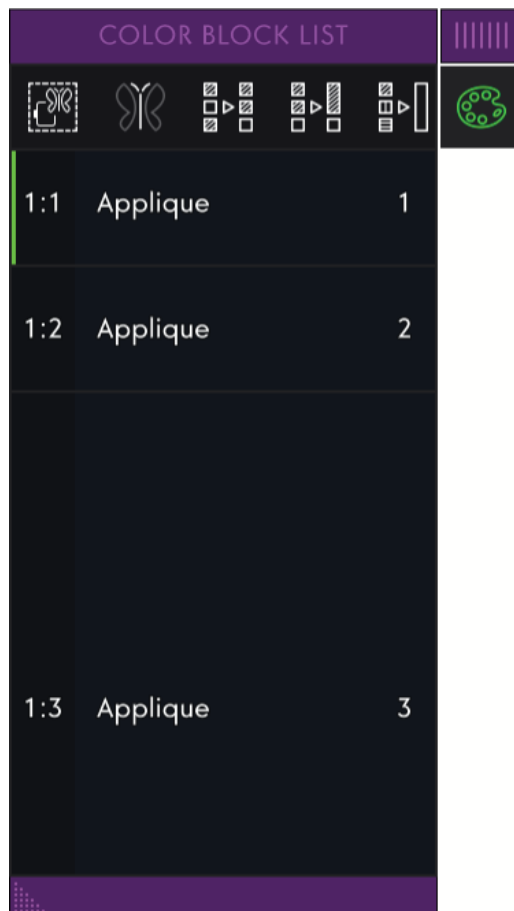
Упражнение - Создатель аппликаций

1. Нажмите Создатель аппликаций в Вышивальном редакторе, чтобы сделать новую аппликацию. На панели меню вы найдете различные фигуры, буквы и цифры, которые вы можете выбрать для создания вашей аппликации. Нажмите на форму, чтобы загрузить ее.
2. Все формы по умолчанию готовы быть вышиты гладьевой строчкой. Если вы хотите, можно выбрать другую строчку из меню Строчки Автоматического заполнения, которая будет загружена на линию вашей формы.
3. Чтобы изменить размер аппликации, коснитесь одного из маркеров масштаба в углах рамки выделения и тяните его пальцем на экране. Чтобы повернуть вашу фигуру, нажмите и поверните за маркер на верхней линии рамки выделения.
4. Нажмите кнопку ОК, чтобы подтвердить созданную аппликацию и загрузить ее в Вышивальный редактор. Нажмите Вышивальный режим, чтобы вышить вашу аппликацию.



Нашивание аппликации

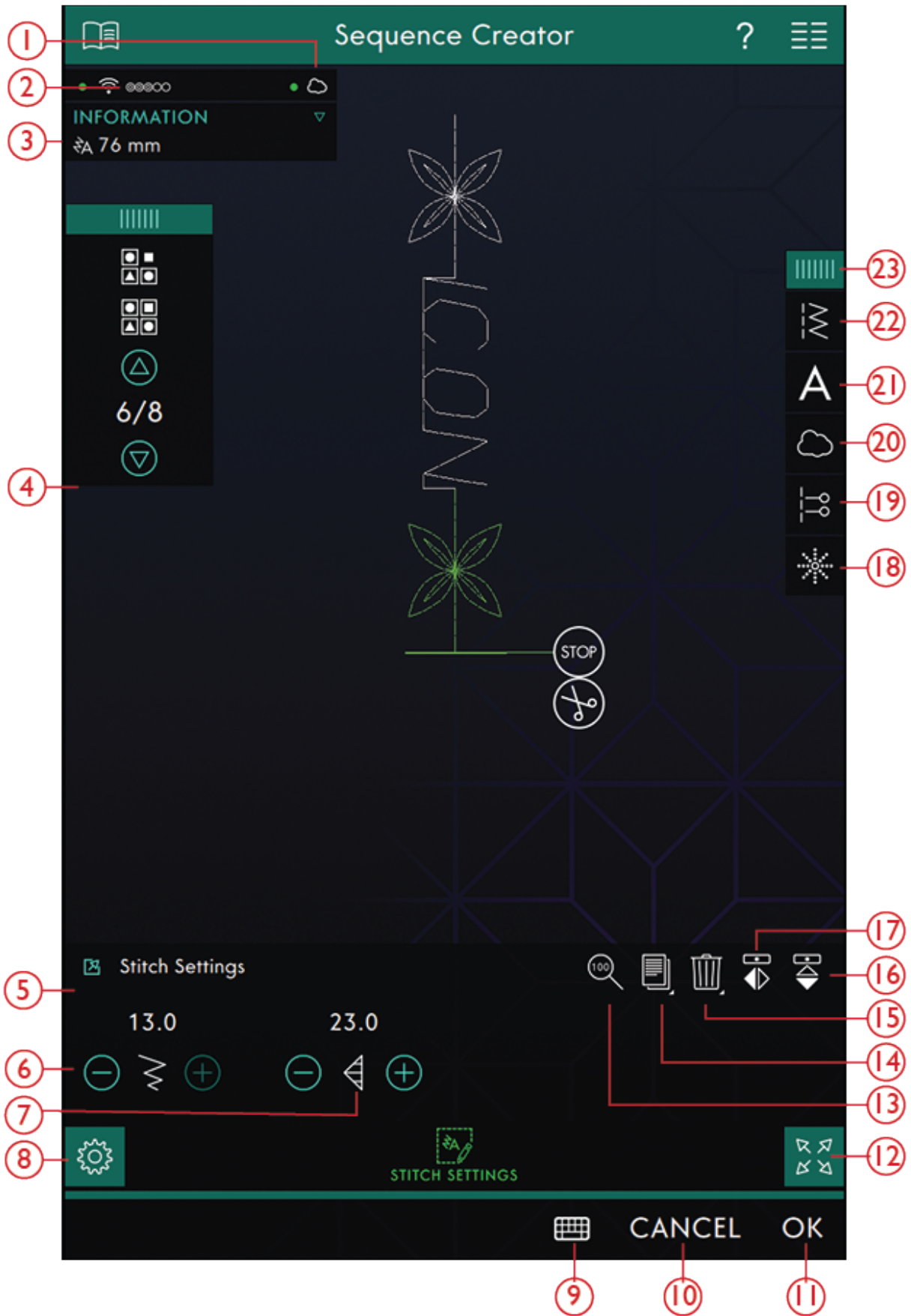
1. Первый цветовой блок - прямая строчка по контуру аппликации на базовой ткани, которая показывает место, где будет выполнена аппликация.
2. Положите ткань аппликации поверх сделанной на базовой ткани строчки. Убедитесь, что ткань аппликации перекрывает строчку по всему периметру.
3. Второй цветовой блок - еще одна прямая строчка для закрепления ткани аппликации на базовой ткани.
4. Обрежьте излишки ткани аппликации как можно ближе к линии отстрочки.
5. Строчка в третьем цветовом блоке закроет необработанные края вашей аппликации.



12 Создатель комбинаций

Создатель комбинаций— Введение

В Создателе комбинаций вы можете и корректировать комбинации строчек. Объединяйте вместе различные 9мм строчки и швейные шрифты из памяти машины, из *mySewnet*TM облака или из USB-устройства. Строчки, созданные в **Stitch Creator**TM, также можно вставлять в комбинацию. Можно создавать комбинации длиной до приблизительно 500мм (20"). В области Информации вы можете увидеть длину данной комбинации.



1. Вход в mySewnet™ облако
2. Сила сигнала WiFi
3. Длина комбинации

4. Переход между стежками
5. Окно Настройки строчки
6. Ширина строчки

7. Длина стежка
8. Настройки строчки
9. Клавиатура
10. Отмена
11. ОК
12. Полноэкранный режим
13. Исходный размер
14. Дублирование
15. Удалить
16. Горизонтальное зеркальное отражение
17. Вертикальное зеркальное отражение.
18. Стежки - направления
19. Команды в комбинации
20. Загрузить из *mySewnet*TM облачной папки
21. Загрузка шрифта
22. Загрузка строчки
23. Панель меню

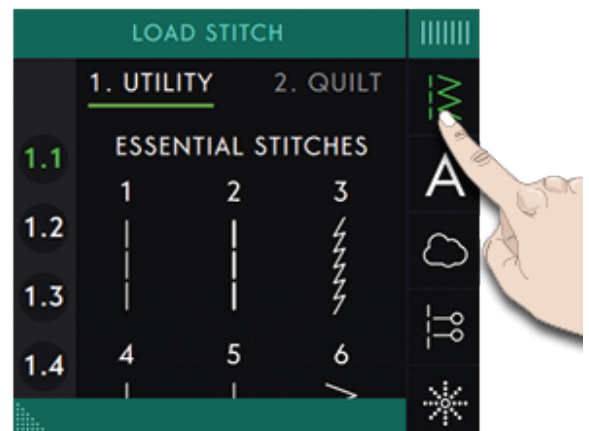
Начинаем работать с Создателем комбинаций

Чтобы начать создавать комбинацию, выберите в панели Меню желаемый стежок и добавьте его в комбинацию. Чтобы создать комбинацию из букв, выберите в панели Меню желаемый шрифт и загрузите его в комбинацию. Активная позиция в комбинации отмечена курсором, а выбранный стежок или буква выделены зеленым цветом. Только выбранная строчка/стежок может быть скорректирована. Добавленные стежки будут вставлены на место курсора. Перемещайте курсор по комбинации с помощью стрелок. Номер выбранного элемента и общее количество элементов в комбинации показаны между стрелками. При шитье комбинации, вы можете начать с любого места в комбинации. Используйте стрелки для перемещения по элементам комбинации..

СОЗДАТЕЛЬ КОМБИНАЦИЙ

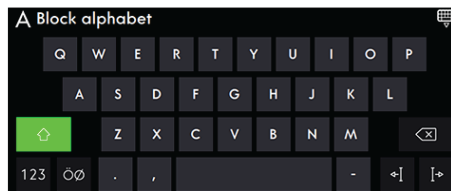
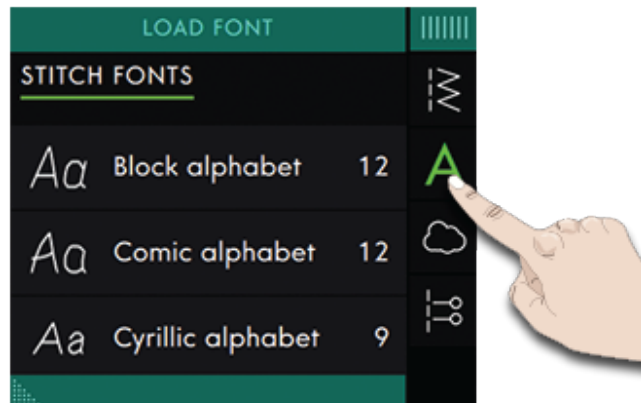
Загрузить строчку

Переместите курсор в место, где вы хотите добавить строчку. Нажмите Загрузить строчку и выберите нужную строчку. Все категории строчек расположены по горизонтали, прокрутите для просмотра всех категорий. Выберите категорию, прикоснувшись к ее заголовку, а затем выберите подкатеорию для просмотра всех доступных строчек. Нажмите на выбранную строчку, чтобы загрузить ее в Швейный режим. Окно выбора строчки можно расширить, если нажать и передвинуть треугольный значок в нижнем углу окна. Любой вариант панели меню можно переместить вокруг экрана, просто нажмите и удерживайте верхнюю цветную часть панели, а затем переместите ее в нужное вам место. Новый элемент будет вставлен на место курсора.



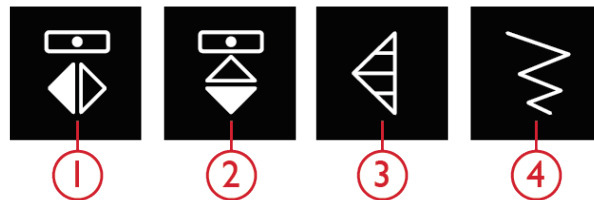
Загрузка шрифта

Наведите курсор туда, где вы хотите добавить букву и нажмите Загрузка Шрифта, чтобы выбрать нужный шрифт. Все доступные шрифты расположены по вертикали, прокрутите, чтобы увидеть все шрифты. Нажмите на шрифт, чтобы открыть клавиатуру, а затем нажимайте буквы, которые вы хотите добавить в текст.



Изменения текста или строчки

Вы можете зеркально отражать выбранную строчку, изменять ее длину, ширину, менять плотность или положение строчки. Корректировки работают так же, как в Швейном режиме.



1.Вертикальное зеркальное отражение

2.Горизонтальное зеркальное отражение

3.Длина стежка

4.Ширина строчки

Удалить стежок или букву

Если вы хотите удалить строчку или букву, нажмите на стежок или букву, или наведите курсор на стежок или букву и нажмите Удалить. Нажмите и удерживайте, чтобы удалить всю комбинацию.



Удалить

Копирование строчки или буквы

Чтобы дублировать строчку, сначала наведите курсор на эту строчку. Нажмите иконку Дублировать, чтобы скопировать выделенную строчку.

Примечание: Сделайте необходимые корректировки в строчке прежде чем дублировать ее и скопированная строчка будет содержать все ваши изменения.

Коснитесь и удерживайте, чтобы открыть всплывающее окно, в котором вы можете ввести точное количество копий, которые вы хотите вставить.



Дублирование

Замена строчки или буквы

Чтобы заменить строчку, просто выделите ее, нажмите Удалить и вставьте новую строчку.

Новый элемент будет вставлен на место курсора.

Стежки - направления

Добавляйте стежки-направления между элементами комбинации. Эти стежки позволяют поворачивать строчку в любом направлении и вы можете создать новые Формы и широкие бордюры.

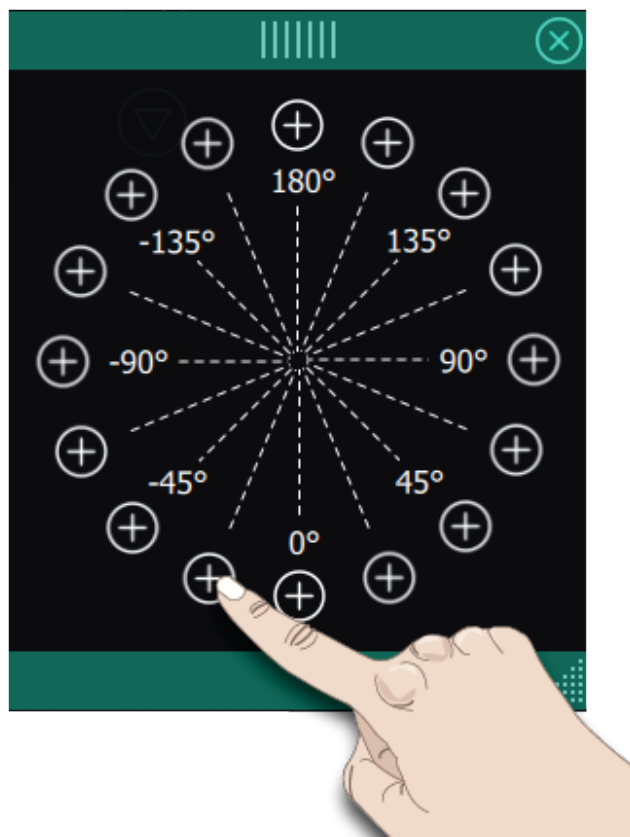
Стежки-направления - прямые стежки длиной примерно 1мм, которые можно шить в 16 разных направлениях.

Нажмите Стежки-направления в панели Меню, чтобы получить доступ к выбору различных углов.

Нажимайте на диаграмме направлений, чтобы выбрать стежок-направление, расположенный под нужным углом.

Когда нужный угол выбран, нажмите иконку Вставить и один стежок-направление будет вставлен в комбинацию на место курсора.

Стежок-направление можно удалить, дублировать или зеркально отразить, не закрывая всплывающее окно Стежков-направлений.



Стежки - направления

Команды в комбинации

Вы можете вставить в комбинацию команды: Закрепка, Стоп и Обрезка нити. Эти команды будут включены в комбинацию и всегда будут выполняться при ее пошиве..

Используйте команду Закрепка, если вы хотите закрепить строчку. Команды Закрепка можно вставлять в любое место в комбинации.

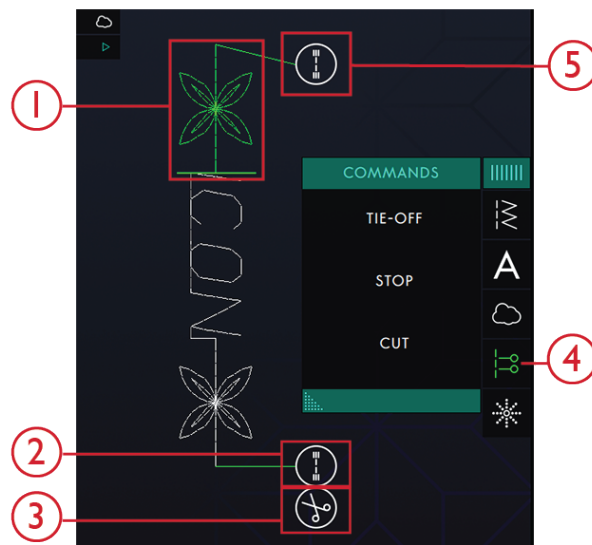
Примечание: При создании комбинации в режиме вышивки, Закрепки в ее начале и в конце будут добавлены автоматически, позволяя создавать комбинацию между этими командами.. Команды могут быть удалены.

Вставьте команду Стоп туда, где вы хотите остановить машину. Это полезно, например в конце комбинации, если вы хотите прошить ее только один раз или для создания комбинации в несколько строк.

Вставьте команду Обрезка нити, если вы хотите, чтобы машина закрепила строчку, обрезала нити и подняла прижимную лапку.

Подведите курсор к тому месту, куда вы хотите вставить команду. Выберите ее и иконка команды будет вставлена в комбинацию. Это подтверждает, что команда вставлена в комбинацию, а также показывает где команда будет выполнена в комбинации.

Примечание: Команды будут отображаться на экране в том порядке, в котором вы их программировали.



1. Редактируемый стежок выделен зеленым
2. Закрепка в конце строчки
3. Команда Обрезка
4. Команды в комбинации
5. Закрепка в начале строчки

Исходный размер

Если вы хотите вернуть комбинацию к оригинальному размеру, нажмите иконку Исходный размер.



Сохранение комбинации

Чтобы сохранить файл, нажмите кнопку Сохранить и на экране появится всплывающее окно. Во всплывающем окне Сохранить вы можете выбрать для сохранения файла папку *mySewnet™* облако или устройство USB. Будут показаны ранее сохраненные дизайны, строчки, комбинации и/или шрифты. Присвойте файлу имя, используя клавиатуру, и нажмите ОК.

Если вы хотите сохранить в папку, просто нажмите и удерживайте папку, чтобы открыть ее, а затем при помощи клавиатуры присвойте файлу имя и нажмите в окне ОК для подтверждения. Чтобы создать новую папку, просто нажмите Создать новую папку, при помощи клавиатуры присвойте папке имя и нажмите ОК. Затем нажмите и удерживайте новую папку, чтобы открыть ее и сохраняйте в ней.

Нажмите Просмотр Списка или просмотр Миниатюр, чтобы переключаться между показом файлов в виде списка или в виде миниатюр. В режиме Просмотр Списка для каждого файла указано его имя и тип. В режиме Просмотр Миниатюр для каждого файла приведено его имя и миниатюрное изображение.

Чтобы отменить процесс сохранения, закройте всплывающее окно, прикоснувшись к кнопке Закрыть. Окно Сохранить закроется и вы вернетесь в Создатель комбинаций.

Прочтите как систематизировать сохраненные файлы в [разделе Файл Менеджер](#).

Шитье или вышивание вашей комбинации

Чтобы прошить комбинацию строчек, загрузите ее в Швейный режим, нажав ОК в Создателе комбинаций.



1. Кнопка Сохранить



- | | |
|----------------------------------|--|
| 1. Сохранить в <i>mySewnet™</i> | 6. ОК |
| 2. Сохранить на USB-устройстве | 7. Закрыть |
| 3. Область выбора | 8. Создать новую папку |
| 4. Имя файла | 9. Переключение между режимами Просмотр Списка и Просмотр Миниатюр |
| 5. Сохранение текущего состояния | |

Если вы открывали Создатель комбинаций в Вышивальном редакторе, то нажмите ОК, чтобы загрузить комбинацию в Вышивальный редактор.

Примечание: Комбинация, созданная в Вышивальном режиме будет загружена и сохранена как дизайн и ее нельзя прошить как строчку в Швейном режиме.

Корректировка всей комбинации

Чтобы настроить всю комбинацию, войдите в Швейный режим, нажав ОК. Изменения, сделанные в Швейном режиме, относятся ко всем элементам комбинации. Читайте о [Редактировании строчек](#) в главе Шитье.

Работа Создателя комбинаций в Швейном режиме и в Вышивальном редакторе

В Швейном режиме вы можете начать шитье с любого места в комбинации. Используйте стрелки для перемещения по элементам комбинации.. В Швейном режиме вы можете редактировать всю вашу комбинацию.

Если вы хотите редактировать каждую строчку в комбинации, загруженной в Швейный режим, нажмите на комбинацию и Редактор комбинации

будет выделен. Нажмите, чтобы снова войти в Создатель комбинаций. Сделайте ваши настройки и нажмите ОК, чтобы загрузить комбинацию в Швейный режим. Нажмите Отменить для отмены изменений.

Примечание: Нажмите и удерживайте в поле строчки, чтобы открыть панель Смарт-инструментов и получить доступ к Редактору в Создателе комбинаций.

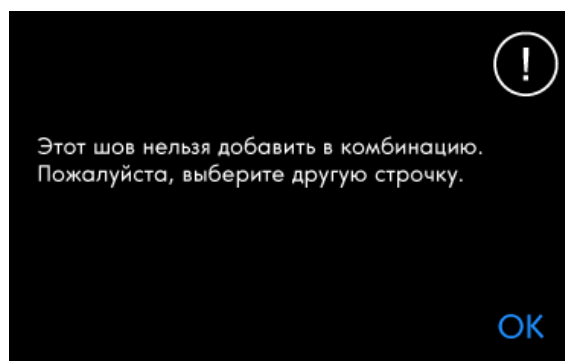
В Вышивальном редакторе вы можете делать изменения в вашей комбинации как в дизайне, нажав иконку Редактор и/или Редактор строчки.

Если вы хотите редактировать комбинацию, загруженную в Вышивальный редактор, нажмите на комбинацию и Редактор комбинации будет выделен. Нажмите, чтобы снова открыть Создатель комбинаций. Сделайте ваши настройки и нажмите ОК, чтобы загрузить комбинацию в Вышивальный редактор. Нажмите Отменить, чтобы отменить изменения.

Всплывающие сообщения в Создателе комбинаций

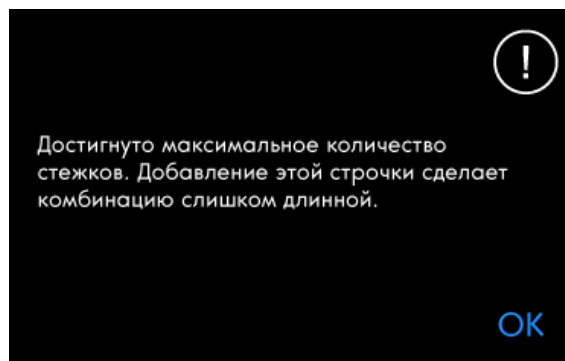
Эту строчку нельзя добавить в комбинацию

Некоторые строчки нельзя вставить в комбинацию, например, петли или строчки из специальных меню, такие как строчки в 4-х направлениях.



Достигнуто максимальное количество строчек

Строчка, которую вы пытаетесь добавить, делает вашу комбинацию слишком длинной. Ваша швейная комбинация может иметь длину до 500мм (20") и содержать до 199 элементов (строчек и команд). Если швейная комбинация превысит максимальную длину, появится это всплывающее сообщение.



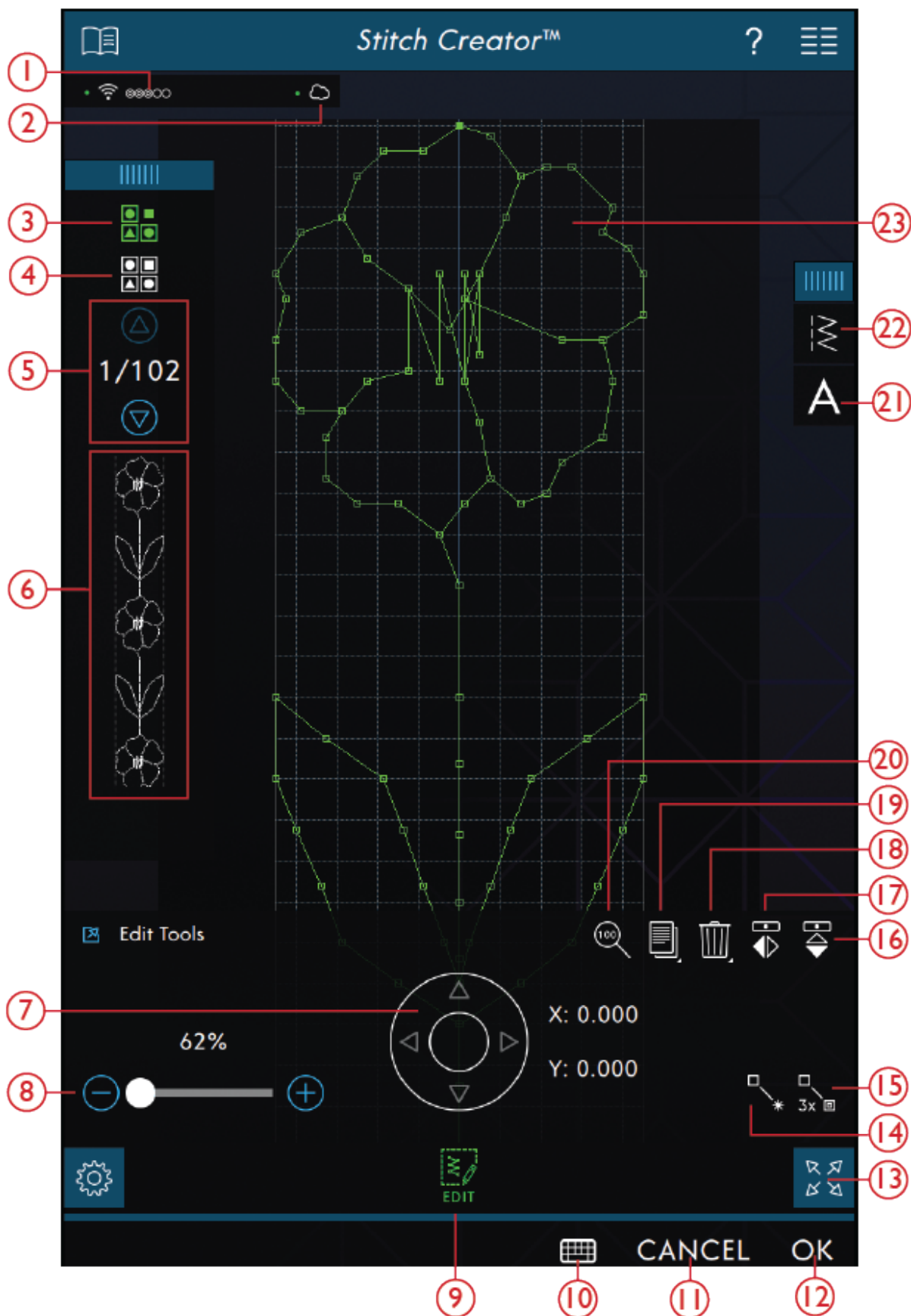
13 **Stitch Creator™** функция

Stitch Creator™ Функция– Введение

В программе **Stitch Creator™** можно создавать совершенно новые строчки и контролировать каждую точку в образующих их стежках. Вы можете изобрести свою собственную строчку или изменить уже встроенные в машину строчки или буквы.

Ширина поля строчки может быть до 9мм и максимальная длина стежка 5 мм. Сетка и вертикальная осевая линия помогут вам создать вашу строчку. Строчку можно сохранить в папке *mySewnet™* облако или на USB устройстве.

С программой **Stitch Creator™** можно работать как в Швейном режиме, так и в Вышивальном редакторе. Чтобы открыть программу, просто нажмите иконку **Stitch Creator™**.



1. WiFi подключение
2. mySewnet™ облако
3. Мульти-выбор
4. Выбрать все
5. Стрелки (показывают текущий стежок)
6. Предварительный просмотр

7. Колесо для перемещения точки стежка (X = расстояние иглы от оси, Y = длина подачи)
8. Прокрутка для зуммирования
9. Редактирование
10. Клавиатура
11. Отмена
12. ОК
13. Полноэкранный режим
14. Новая точка стежка
15. Тройной стежок
16. Исходный размер
17. Дублирование
18. Удалить
19. Вертикальное зеркальное отражение.
20. Горизонтальное зеркальное отражение
21. Загрузка шрифта
22. Загрузка строчки
23. Поле строчки

Начинаем работать сStitch Creator™

Что такое Точка стежка

Точка стежка - место, в котором игла проходит сквозь ткань. Стежки соединяют точки стежка.

Каждая точка стежка изображена в виде точки. Выбранная точка стежка обозначена контурным квадратиком (A). Отмеченная точка стежка показана заполненным квадратиком (B).



Выбор стежка/Точек стежка

Чтобы выбрать точку стежка, просто коснитесь ее на экране. Если выбирается более одной точки стежка, то все стежки между выбранными точками будут также автоматически выбраны.

Чтобы отметить предыдущую или последующую точку стежка в вашей строчке, нажмите иконку Мульти-выбор и используйте стрелки. Текущая позиция стежка отображается между стрелками. Первое число - номер отмеченной точки стежка. Второе число - общее количество точек стежка.

Чтобы выбрать все точки стежка, нажмите иконку Выбрать все.

Если иконка зеленого цвета - она активна, а если белого - иконка деактивирована.

Мульти-выбор

Чтобы отметить точку стежка, расположенную за уже отмеченной точкой, нажмите Мульти-выбор, а затем при помощи стрелок перейдите к следующей точке стежка.

Нажимайте стрелку Вверх, чтобы перейти к предыдущей точке стежка, а стрелку Вниз, чтобы перейти к точке стежка, расположенной следом за уже отмеченной точкой.

Note: Если выбор был сделан с помощью стрелки Вверх, то отменить его можно, нажав на стрелку Вниз.

Если иконка зеленого цвета - она активна, а если белого - иконка деактивирована.

Выбрать все

Чтобы выбрать все точки стежка, нажмите иконку Выбрать все. Чтобы удалить все, нажмите иконку еще раз.

Если иконка зеленого цвета - она активна, а если белого - иконка деактивирована.



Мульти-Выбор



Функция Выбрать Все

Предварительный просмотр

При формировании строчки в программе **Stitch Creator™**, появится поле для Предварительного просмотра созданной строчки. Это помогает увидеть, как будет выглядеть новая строчка, состоящая из нескольких повторений созданного фрагмента строчки.



Stitch Creator™ Инструменты Редактора

Инструмент Zoom (Приблизить/Отдалить)

При использовании прокрутки для зуммирования, фокус направлен на отмеченную точку стежка.

Расстояние между линиями сетки при Zoom 100% эквивалентно 1мм на ткани. Если вы приблизите поле строчки, расстояние между линиями сетки изменится. Если отдалите изображение, в поле строчки будут видны только крайние линии сетки.

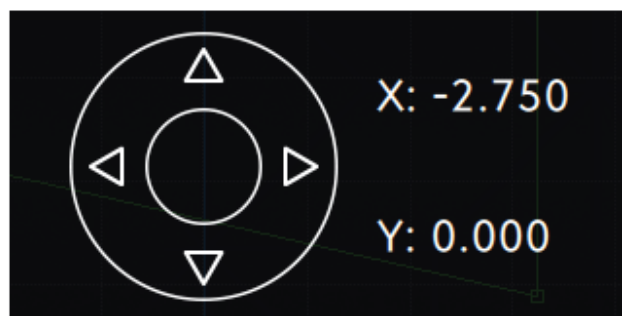
Вы также можете приблизить/отдалить изображение, сжимая и разводя пальцы на экране.

Перемещение

Чтобы переместить ваш стежок или точку стежка, передвиньте их пальцем прямо на экране или при помощи стрелок на Колесе Управления.

Число рядом с Колесом Управления (X) показывает фактическое расстояние иглы от осевой линии до отмеченной точки стежка.

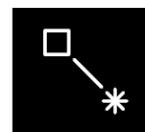
Число рядом с Колесом Управления (Y) показывает реальную длину подачи от предыдущей точки стежка.



Добавление стежка или точки стежка

Вы можете также добавить существующую строчку через ярлык на панели инструментов или из меню Выбора.

Нажмите на значок, чтобы вставить одну точку строчки. Две точки создадут новый стежок.



Новый стежок

Дублирование выбранной точки стежка

Если вы хотите дублировать точку стежка, выберите точку стежка и используйте команду Дублировать для создания копии.

Если были выбраны несколько точек, все точки будут дублированы и вставлены после отмеченной точки стежка.

Нажмите и удерживайте значок Дублирование, чтобы открыть всплывающее окно, в котором вы можете ввести точное количество копий, которые вы хотите вставить.



Дублирование

Тройной стежок

Коснитесь значка Тройной стежок и количество выбранных стежков будет утроено.

Note: Команда доступна, только если выбрано более одной точки стежка.

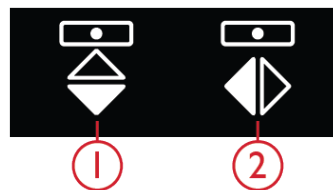


Тройной стежок

Зеркальное отражение

Выбранная точка(и) стежка будут зеркально отражены по горизонтали и/или по вертикали.

Note: Команда доступна, только если выбрано более одной точки стежка.



1.Вертикальное зеркальное отражение

2.Горизонтальное зеркальное отражение

Удаление выбранной точки стежка

Если вы хотите удалить одну точку стежка, выберите эту точку и нажмите значок Удалить. Если выбрано более одной точки стежка, то все они будут удалены при прикосновении к значку Удалить.

Нажмите и удерживайте значок Удалить для удаления всех точек строчки в поле строчки.



Удалить

Редактировать строчку, созданную в программе **Stitch Creator™**

Если вы находитесь в Швейном режиме и хотите редактировать строчку, созданную в **Stitch Creator™**, нажмите и удерживайте в Рабочей области экрана, чтобы появилась панель Смарт-инструментов. Нажмите Редактор в **Stitch Creator™** и строчка откроется в **Stitch Creator™**.

Загрузить и прошить строчку

Чтобы прошить созданную строчку, нажмите ОК в нижнем правом углу экрана. Строчка будет загружена в тот режим, который был активен при входе в программу **Stitch Creator™**, т.е. в Швейный режим или в Швейный редактор.

Швейный режим

Если был активен Швейный режим, нажмите ОК в программе **Stitch Creator™** и ваша строчка будет загружена в Швейный режим и готова к шитью.

Если вы нажмете Отменить в программе **Stitch Creator™**, то вы вернетесь в Швейный режим без

Сохранить строчку

Чтобы сохранить строчку, сделанную в Создателе строчек, нажмите кнопку Сохранить, расположенную вне экрана. Появится всплывающее окно, где вы можете присвоить строчке имя и выбрать место ее сохранения. Строчку можно сохранить в папке *mySewnet™* облако или на USB устройстве. См. раздел [Сохранение строчки](#) для получения дополнительной информации. Коснитесь ОК для подтверждения.

Вышивальный редактор

В вышивальном редакторе строчка сохранится как дизайн. Коснитесь Сохранить (X) и выберите облачную папку *mySewnet™* или устройство USB.

строчки, которую вы создали в программе **Stitch Creator™**.

Если вы выберете другую строчку в Швейном режиме и затем снова откроете **Stitch Creator™**, то созданная вами строчка не останется в программе **Stitch Creator™**.

Вышивальный редактор

Если был активен Вышивальный редактор когда вы входили в **Stitch Creator™**, то после нажатия ОК, ваша строчка станет вышивальным дизайном. Перейдите в Вышивальный режим и шейте его как обычный вышивальный дизайн.

Если вы нажмете Отменить в программе **Stitch Creator™**, то вы вернетесь в Вышивальный редактор без строчки, которую вы создали в программе **Stitch Creator™**.

Если вы хотите редактировать строчку, созданную в **Stitch Creator™**, нажмите и удерживайте в Рабочей области экрана, чтобы появилась панель Смарт-инструментов. Нажмите Редактор в **Stitch Creator™** и строчка откроется в **Stitch Creator™**.



Использование созданных стежков в Швейном и Вышивальном режиме

С программой **Stitch Creator™** можно работать как в Швейном режиме, так и в Вышивальном редакторе. Строчка, созданная при активном Швейном режиме будет недоступна при открытии программы **Stitch Creator™** после активации Вышивального редактора и наоборот. Созданная строчка не может менять свой режим.

Строчка, созданная при активном Вышивальном редакторе, при ее загрузке в Вышивальный редактор становится вышивальным дизайном и не может быть прошита как обычная строчка в Швейном режиме.

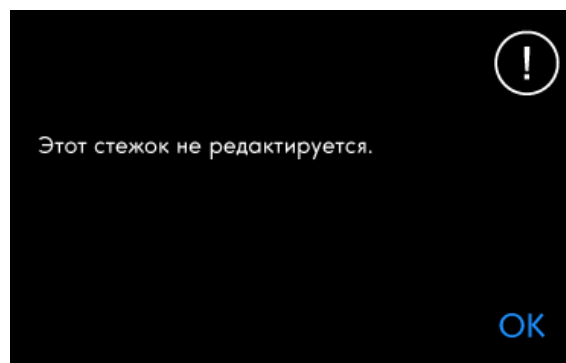
Использование созданных строчек в программе Sequence Creator

Строчка, созданная в программе **Stitch Creator™**, может использоваться как часть комбинации. Откройте меню Выбора в Создателе Комбинаций и найдите сохраненную строчку. Строчка будет вставлена в комбинацию на место курсора.

Всплывающие сообщения в программе **Stitch Creator™**

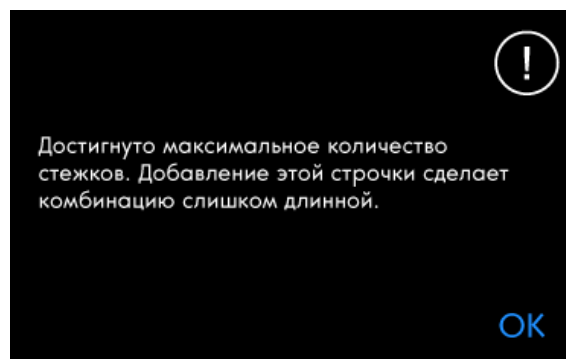
Эта строчка не редактируется

Некоторые строчки недоступны для редактирования в программе **Stitch Creator™**. Петли, строчки шириной более 9мм и строчки в 4-х направлениях нельзя открыть в программе **Stitch Creator™**.



Превышение длины комбинации

Ваша швейная комбинация может иметь длину до 500мм (20"). Если комбинация превышает максимальную длину, это всплывающее окно дает вам знать, что строчка или точка стежка, которую вы пытаетесь добавить, сделает комбинацию слишком длинной.

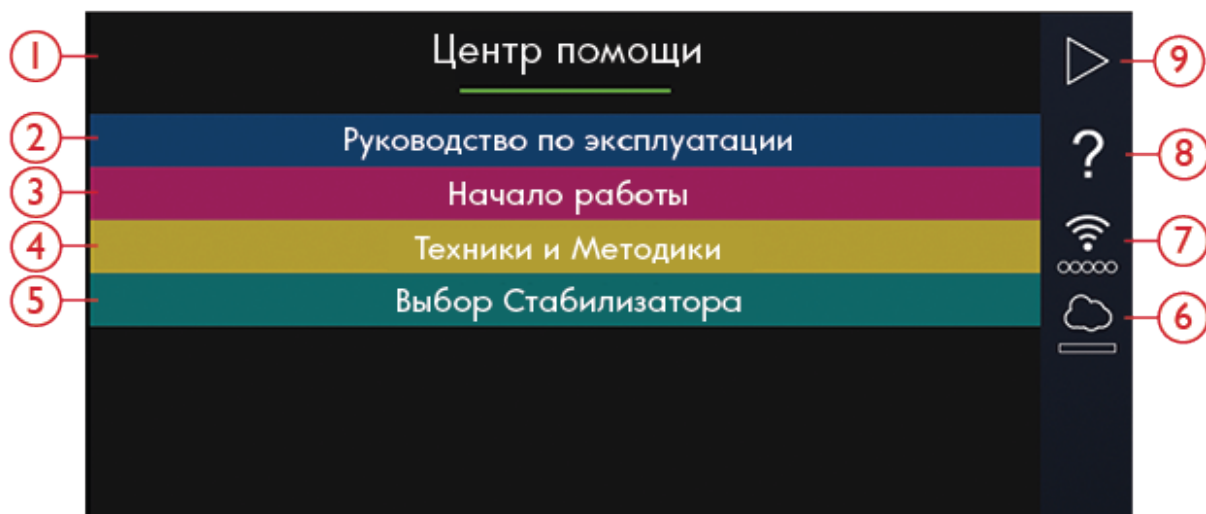


14 Центр Помощи

Центр Помощи – Введение

В Центре Помощи вы найдете информацию о том, как правильно использовать вашу **creative icon™** машину и узнаете больше о ее возможностях.

Центр Помощи - Обзор

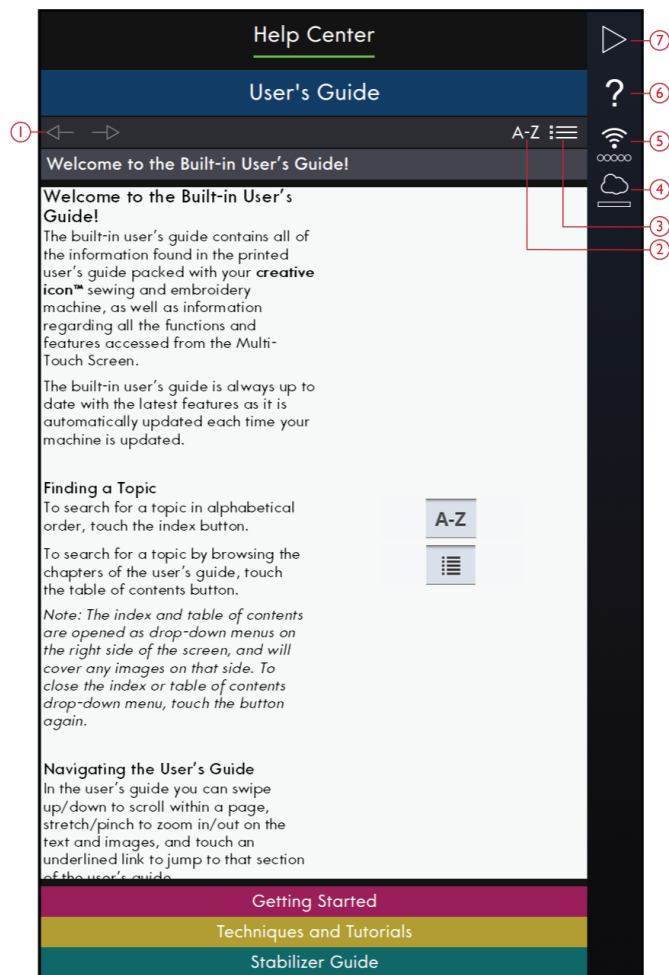


1. Окно Центра Помощи
2. Руководство по эксплуатации
3. Приступаем к работе
4. Техники и Методики
5. Выбор стабилизатора
6. mySewnet™
7. Настройки WiFi
8. Быстрая справка
9. Возврат в предыдущее окно

Руководство пользователя

Нажмите, чтобы открыть встроенное Руководство по эксплуатации. Здесь вы найдете информацию о том, как управлять вашей **creative icon™** машиной и каковы различные функции машины.

Вы можете просматривать Руководство по эксплуатации по Категориям или по Алфавитному указателю. Функция просмотра по Категориям позволяет ознакомиться с содержанием статей, расположенных в том порядке, как они перечислены в разделах Оглавления. Опция Алфавитный указатель показывает информацию по ключевым словам, расположенным в алфавитном порядке.



1. Стрелки Навигации
2. Алфавитный указатель
3. Category (Категория)
4. mySewnet™
5. Параметры WiFi
6. Быстрая справка
7. Возврат в предыдущее окно

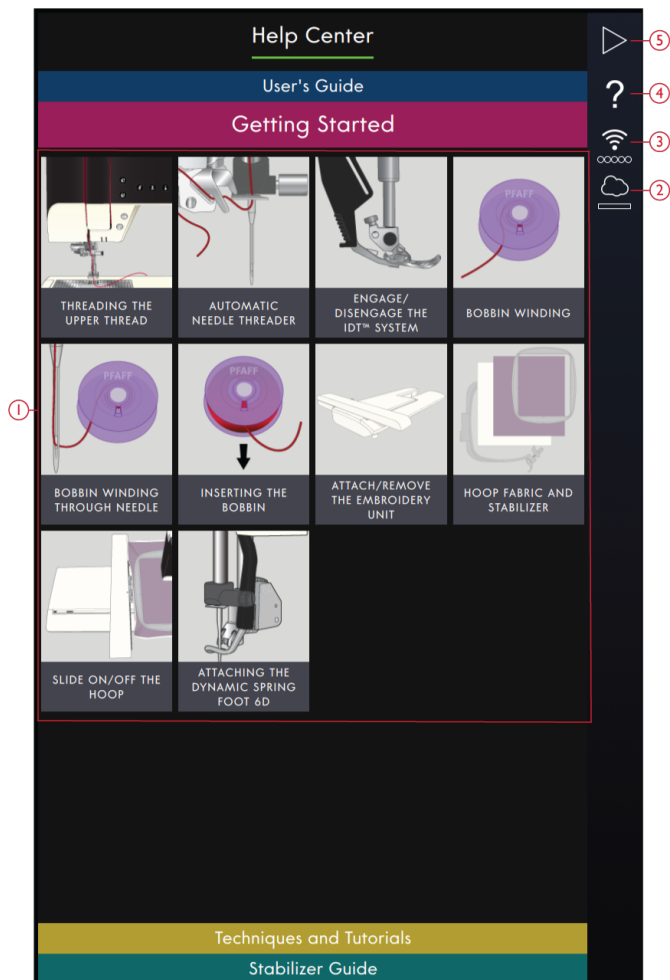
Приступаем к работе

В этом разделе вы найдете базовые советы по работе на машине: Заправка машины нитками, подключение и отключение верхнего IDT™ транспортера и т.д.

Некоторые разделы выполнены в виде анимации.

Выберите заинтересовавшую вас тему, коснувшись ее на экране. Просмотр Проектов сопровождается пошаговыми инструкциями и анимациями.

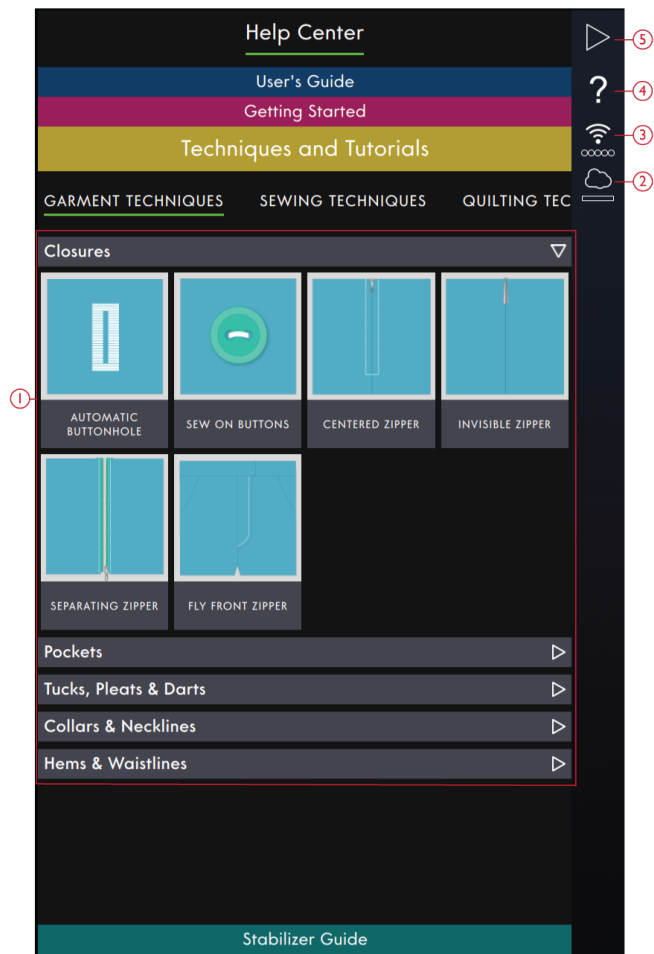
- Заправка верхней нити
- Автоматический нитевдеватель
- Подключение/Отключение верхнего IDT™ транспортера
- Намотка шпульки
- Намотка шпульки через иглу
- Установка шпульки
- Подключение/Отключение вышивального блока
- Заправка ткани и стабилизатора в пяльцы
- Установка/Снятие пялец
- Установка Динамичной пружинной лапки 6D



1. Базовые инструкции по работе на машине
2. *mySewnet*™
3. Параметры WiFi
4. Быстрая справка
5. Возврат в предыдущее окно

Техники и Методики

Нажмите, чтобы открыть раздел Техники и Методики. Здесь представлен широкий выбор техник в категориях: Одежда, Шитье, Квилтинг, Вышивание. Выберите интересующую вас категорию, а затем тематику подкатегории, чтобы увидеть доступные проекты. Нажмите на проект, чтобы открыть его.



1. Учебные руководства
2. *mySewnet*TM
3. Параметры WiFi
4. Быстрая справка
5. Возврат в предыдущее окно

Одежда

В этой категории вы найдете уроки о том, как применять различные техники при шитье деталей одежды, таких как воротники, молнии, карманы и т. д.

В каждом проекте вы найдете пошаговые инструкции с иллюстрациями и/или анимацией. Машина сама отберет для вас строчки, рекомендованные для выбранной техники, они будут представлены на вкладке Содержимое. Однако может потребоваться индивидуальная настройка строчек (длина, ширина и т.д.) в зависимости от того, какой тип ткани вы используете для вашего проекта. Строчки настроены для работы с текстильными материалами среднего веса.

Техники шитья

В этом разделе вы найдете уроки о том, как шить с использованием различных методик, таких как эксклюзивные швейные приемы и т.д.

В каждом проекте вы найдете инструкцию с иллюстрациями и/или анимацией. Строчки для выбранной техники уже отфильтрованы для вас. Однако может потребоваться индивидуальная настройка строчек (длина, ширина и т.д.) в зависимости от того, какой тип ткани вы используете для вашего проекта. При выборе строчки из раздела Просмотр Проектов, все ее настройки для вас уже заданы, с учетом специфики применяемой техники.

Квилтинг

В этом разделе вы найдете уроки о том, как применять различные техники в квилтинге.

В каждом проекте вы найдете пошаговые инструкции с иллюстрациями и/или анимацией. Строчки для выбранной техники уже отфильтрованы для вас. Однако может потребоваться индивидуальная настройка строчек (длина, ширина и т.д.) в зависимости от того, какой тип ткани вы используете для вашего проекта.

Приемы вышивки

В этом разделе вы найдете уроки о том, как применять различные виды вышивки, такие как вышивка ришелье, отдельные вышивки-изделия и т.д.

В каждом проекте вы найдете пошаговые инструкции вместе с изображениями. У вас также есть доступ к встроенным вышивкам, отфильтрованным для выбранной техники. Их можно найти на вкладке Содержимое.

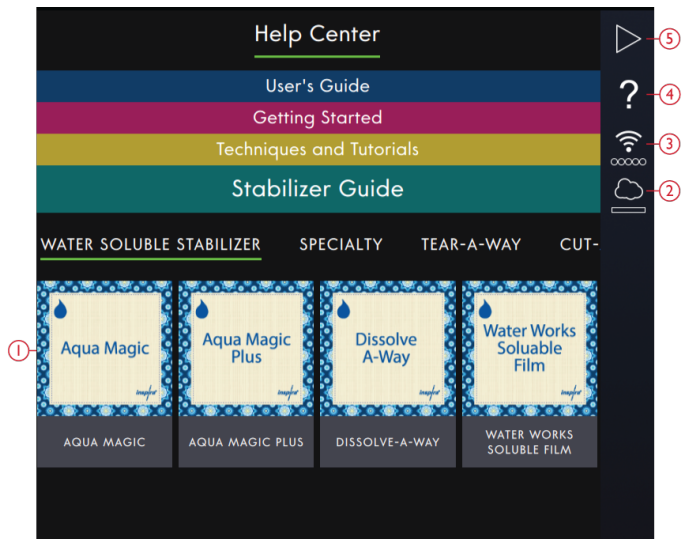
Выбор стабилизатора

Нажмите, чтобы открыть руководство Выбор стабилизатора. Выберите группу стабилизаторов для просмотра различных стабилизаторов в пределах группы. Нажмите стабилизатор, чтобы увидеть больше информации как его использовать. Информация о стабилизаторе отображается окне просмотра. Закройте окно просмотра, чтобы выбрать другой стабилизатор в группе.

- **Отрезной:** Отрезные стабилизаторы - стабилизаторы, для удаления излишков которых требуются ножницы. Они остаются на ткани и делают вышивку более стабильной.
- **Наполнитель:** Используйте наполнитель между верхним слоем проекта и подкладкой, чтобы добавить объем вашему проекту.
- **Водорастворимый:** Стабилизаторы в этой категории являются водорастворимыми стабилизаторами. Прекрасно подходят для вышивания кружев и дизайнов в технике ришелье.
- **Специальный:** В этой категории вы найдете стабилизаторы для специального использования.
- **Отрывной:** Отрывные стабилизаторы - это временные стабилизаторы. Их излишки легко удалить после вышивания

Проекты

При загрузке проекта из Центра Помощи, он будет показан в окне просмотра проекта, который всегда доступен на экране. Когда окно Просмотр Проектов свернуто, нажмите иконку Просмотр Проектов, чтобы развернуть его.



1. Выбор стабилизатора
2. *mySewnet*TM
3. Параметры WiFi
4. Быстрая справка
5. Возврат в предыдущее окно



1. Значок Просмотр Проектов на панели Меню

Просмотр Проекта

Когда вы выбрали проект, окно Просмотр Проектов откроется. Окно просмотра можно закрыть или свернуть нажатием на значок Закрыть или на значок Свернуть. Его можно также перемещать на экране, чтобы открыть скрытым значки, доступ к которым нужен, чтобы выполнить какие-либо действия в соответствии с инструкцией.

Вы можете увеличить или уменьшить размер букв в тексте нажатием на один из значков А.

Здесь есть две вкладки, между которыми вы можете переключаться: Инструкция и Содержимое. На вкладке Инструкция содержатся все инструкции, изображения и анимации, которые вам нужно увидеть, чтобы иметь возможность сделать проект.

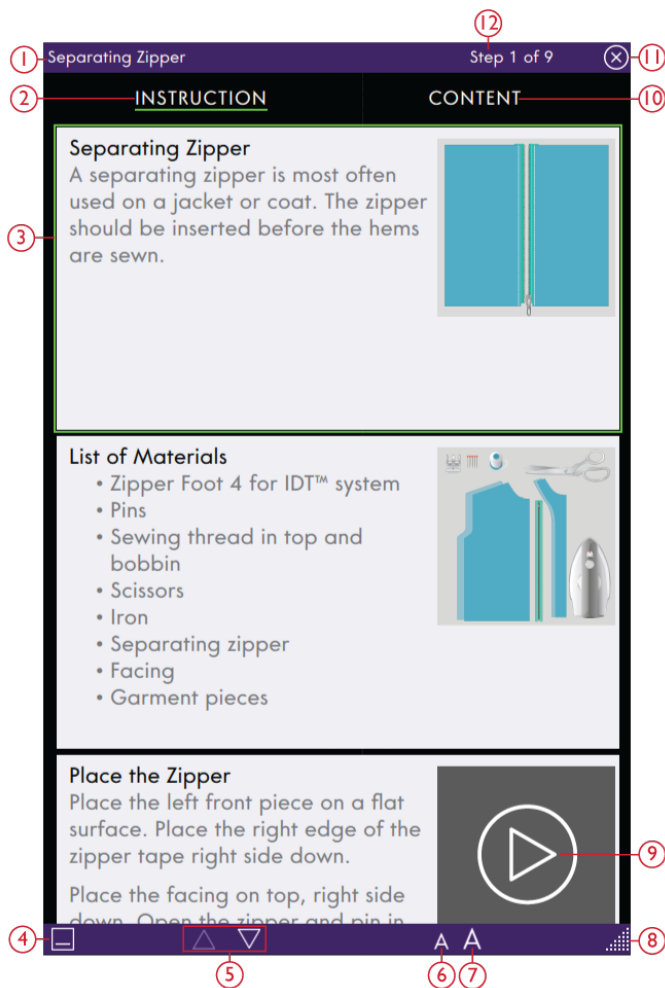
На вкладке Содержимое вы найдете строчки или дизайны, которые вам понадобятся для конкретного проекта.

Используйте стрелки или прокрутите вертикально, чтобы перейти к следующему этапу. Этап проекта, на котором вы находитесь активен и выделен зеленой рамкой.

Все изображения можно увеличить, нажав на них. Это может быть очень полезно, когда вы просматриваете список материалов.

При нажатии на значок Воспроизведение, откроется проигрыватель видео и вы увидите как делать этот этап работы.

Некоторые проекты содержат значок Строчка и когда вы нажимаете на него, загружается строчка, наиболее подходящая для выполнения данного этапа проекта.



1. Просмотр Проекта
2. Инструкция
3. Выполняемый этап активен
4. Свернуть
5. Переход по этапам проекта
6. Уменьшить размер текста
7. Увеличить размер текста
8. Увеличение окна
9. Воспроизведение
10. Содержание
11. Закрыть
12. Текущий этап



- | | |
|--------------------------|-----------------------------|
| 1. Значок Глава/Раздел | 5. Быстрая прокрутка вперед |
| 2. Прокрутка | 6. Повтор |
| 3. Перемотка | 7. Полноэкранный режим |
| 4. Воспроизведение/Пауза | |

Нажмите значок Воспроизведение для просмотра анимации. Откроется видео проигрыватель с кнопками управления: Воспроизведение/Пауза, Перемотка назад, Быстрая прокрутка вперед, Повтор, Вкл/Выкл полноэкранный режим. Вы также можете перетащить регулятор по полосе прокрутки, чтобы быстро переместиться вперед или назад в анимации.

Нажмите и удерживайте Перемотку назад, чтобы начать просмотр анимации с самого начала.

Нажимайте значок Глава/Секция, чтобы переключаться между просмотром видео и чтением текущей главы.

Закройте анимацию, нажав X. Вы также можете закрыть окно, нажав за пределами видео проигрывателя.

15 Файл Менеджер

Файл Менеджер – Введение

Коснитесь Главного меню и выберите Файл Менеджер, чтобы открыть эту вкладку.

Файл Менеджер используется, чтобы открыть файлы дизайнов, файлы шрифтов и файлы строчек. Храните ваши сохраненные файлы в папке *mySewnet*TM облако или в устройстве USB, подключенном к вашей **creative icon**TM машине.

Файл Менеджер - Обзор

1. Возврат в предыдущее окно
2. Быстрая справка
3. Сила WiFi сигнала.
4. *mySewnet*TM Облачная папка
5. Область выбора
6. Сведения о файле
7. Вырезать/Вставить
8. Копировать/Вставить
9. Переименовать файл или папку
10. Создать новую папку
11. Удалить
12. Режимы Список/Миниатюра
13. Мульти-выбор
14. Перейти вверх на один уровень
15. USB-устройство
16. Встроенные дизайны
17. *mySewnet*TM Облачная папка

Форматы файлов

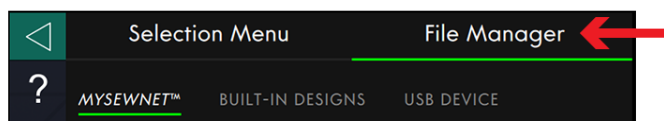
Ваш **creative icon™** машина может загружать следующие форматы файлов:

- .VP3, .SHV, .DHV, .VIP, .HUS, .PEC, .PES, .PCS, .XXX, .SEW, .JEF, .EXP, .10* и .DST (вышивальные файлы)
- .SPX (файл строчки)
- .VF3 (файл вышивального шрифта)
- .JOS (файлы проектов)

Примечание: Некоторые версии файлов вышивки не полностью поддерживаются вашей машиной.

Примечание: Если какой-либо тип или версия файла не поддерживается вашей машиной, или файл поврежден, он отображается в Области выбора как неизвестный файл.

Обзор Файл Менеджера



Храните ваши дизайны, шрифты и строчки в облачной папке *mySewnet™* или на устройствах USB,

Мульти-выбор

Если вы хотите, одновременно выбрать несколько дизайнов, строчек или шрифтов, нажмите значок Мульти-выбор. При активной функции Мульти-выбор, нажимайте на файлы, которые вы хотите использовать. Скопируйте и Вставьте выбранные файлы, например, в другую папку в Файл Менеджере.

Примечание: При попытке загрузить комбинацию файлов/папок, которые невозможно загрузить в то же место, вам будет показано всплывающее сообщение.

mySewnet™ Облачная папка

Сохраняйте дизайны, строчки и шрифты в облачной папке *mySewnet™* на машине. Если вы вошли в *mySewnet™* учетную запись и подключены к *mySewnet™* ваши сохраненные файлы будут автоматически синхронизированы с *mySewnet™* облаком. Прочтите о *mySewnet™* облаке.

подключенных к портам USB. Значок устройства USB доступен только при наличии устройства USB, подключенного к вашей машине.

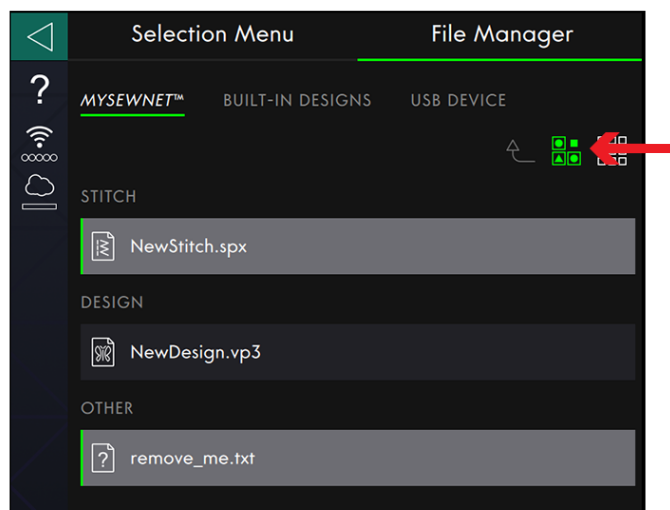
Для просмотра содержимого, нажмите на папку *mySewnet™* облако или USB-устройство. Быстро проведите пальцем вверх и вниз, чтобы прокрутить и просмотреть содержимое. Файлы дизайнов изображаются в виде миниатюр или иконок, в зависимости от того, какой режим выбран: Просмотр Списка или Просмотр Миниатюр.

Открыть файл или папку

Коснитесь файла, чтобы прочитать в области Информации сведения об этом файле. Нажмите и удерживайте файл, чтобы загрузить его.

Если вы загружаете файл вышивального шрифта, он будет загружен в Вышивальный редактор. Если вы загружаете файл швейного шрифта, он будет загружен в Создатель комбинаций.

Нажмите и удерживайте на папке, чтобы открыть ее. Содержимое этой папки будет показано в Области выбора. Путь к открытой папке записывается в области текущей папки.



MYSEWNET™

USB-устройство

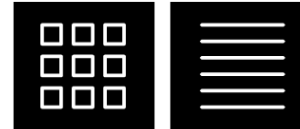
Значок USB-устройство активен только при подключении устройства USB к машине. Нажмите на значок USB-устройство для отображения всех подключенных устройств. Коснитесь USB-устройства, чтобы изучить его.

USB - УСТРОЙСТВО



Режимы Список/Миниатюра

Нажмите иконку Список/Миниатюра, чтобы переключаться между показом списка файлов или миниатюр файлов. В режиме Просмотр Списка каждый файл показан с его именем и указанием типа. В режиме Просмотр Миниатюр для каждого файла указано его имя и миниатюрное изображение.



Режимы Список/Миниатюра

В режиме Просмотр Списка все файлы рассортированы по категориям, каждая со своим названием: Папка, Строчка, Дизайн и Разное. Это помогает легче найти определенный файл, если у вас есть много различных типов файлов в одной папке.

Переход вверх на один уровень папок

Используйте значок Перейти вверх на один уровень, чтобы перейти вверх на один уровень каталога папок. Вы можете пройти весь путь до первого уровня. В Области выбора вы увидите файлы и папки для каждого уровня, на который вы поднимаетесь. Нажмите и удерживайте на папке, чтобы открыть ее.



Переход вверх на один уровень папок

Систематизировать

Ниже приведены инструкции о том, как систематизировать ваши файлы в Файл Менеджере.

Создать новую папку

Нажмите значок Создать новую папку для создания новой папки в текущей позиции. Открывает всплывающее окно, где вы можете ввести имя для вашей папки.



Создать новую папку

Переименование файла или папки

Чтобы изменить имя файла или папки, нажмите, чтобы сначала выбрать его/ее и затем нажмите значок Переименовать файл или папку. Открывается всплывающее сообщение, где вы можете ввести новое имя для файла или папки.



Переименование

Переместить файл или папку

Использование Вырезать и Вставить, чтобы переместить файл(ы) или папку(и) в другое место.

Выберите файл(ы) или папку(и) и затем нажмите значок Вырезать. Откройте папку, где вы хотите разместить выделенное. Коснитесь значка Вставить. Файл(ы) или папка(и) удалены из своего исходного расположения и теперь хранятся в новой папке.

Примечание: Активируйте Мульти-выбор для того, чтобы одновременно выбрать и переместить более чем один файл или папку.



Вырезать



Вставка

Копировать файл или папку

Используйте Копировать и Вставить, чтобы копировать файл(ы) или папку(и) в другое место.

Выберите файл(ы) или папку(и), а затем нажмите значок Копировать. Откройте папку, где вы хотите разместить выделенное. Коснитесь значка Вставить. Файл(ы) или папка(и) теперь сохранены в новой папке, а оригинальные файл(ы) или папка(и) по-прежнему существуют в предыдущей папке.

Примечание: Активируйте Мульти-выбор, чтобы иметь возможность одновременно выбрать и переместить более, чем один файл или папку.



Копирование



Вставка

Удалить файл или папку

Чтобы удалить файл или папку, выберите его/ее и нажмите значок Удалить. Появится всплывающее сообщение, чтобы вы могли подтвердить удаление. Если удаляется папка, то также удаляются все файлы в этой папке.

Чтобы удалить все файлы и папки, показанные в активной папке, нажмите и несколько секунд удерживайте значок Удалить. Появится всплывающее сообщение, чтобы вы могли подтвердить удаление всего содержимого.

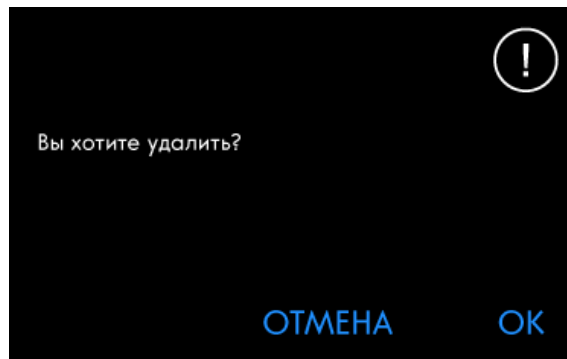


Удалить

Всплывающие сообщения в Файл Менеджере

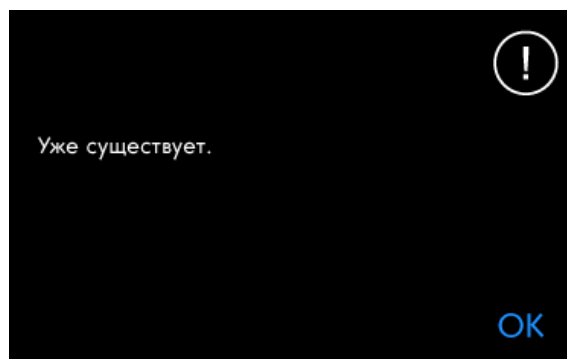
Удаление файла или папки

При удалении файла или папки, вам нужно будет подтвердить удаление во всплывающем сообщении, которое появляется на экране. Это не позволит вам удалить что-нибудь по ошибке.



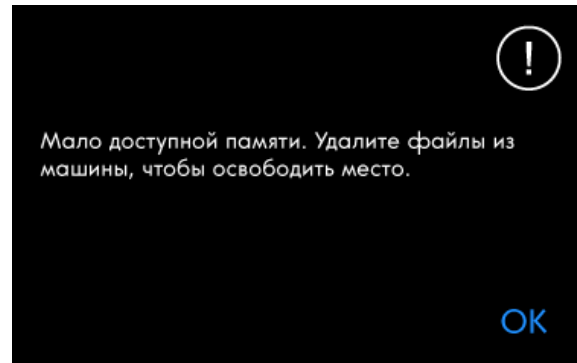
Папка уже существует

Вы не можете создать новую папку с тем же именем, как у другой папки на том же уровне. Создайте папку на другом уровне, или введите другое имя для папки.



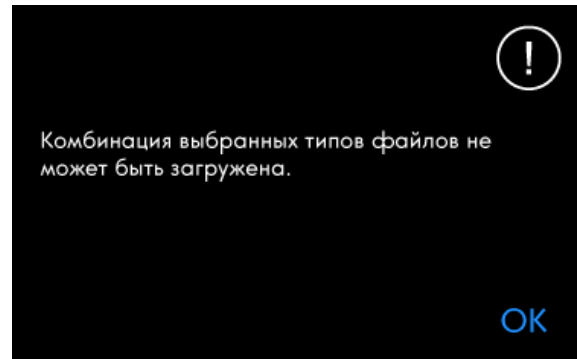
Недостаточно свободной памяти

Когда остается только небольшое количество пространства, ваша машина один раз предупредит вас. Если вы продолжаете наполнять пространство, машина не будет делать напоминаний до его полного заполнения. Переместите файлы на USB-устройство, используя функции Вырезать и Вставить, чтобы освободить место.



Комбинация выбранных типов файлов не может быть загружена

Некоторые комбинации файлов не могут быть загружены в одно и то же место, используя Мульти-выбор.



16 Уход за машиной


Чистка машины снаружи

Для поддержания машины в рабочем состоянии, ее нужно регулярно чистить. Не требуется смазывать машину маслом.

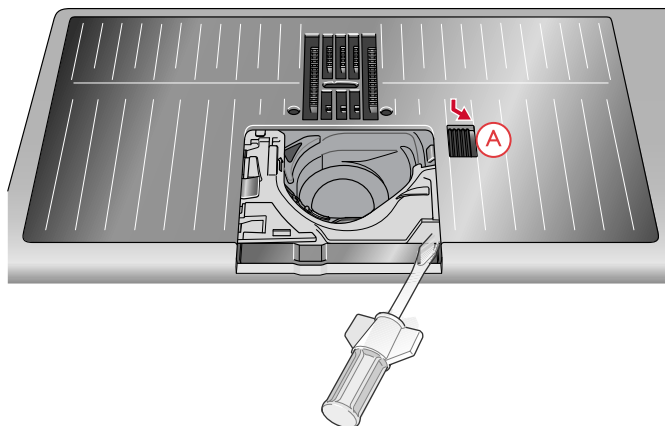
Протирайте машину мягкой салфеткой для удаления пыли и ворса с корпуса.

Протирайте экран мягкой, чистой и слегка влажной салфеткой из микрофибры.

Снятие игольной пластины и Чистка зоны шпульки

 *Выключите машину.*


Снимите прижимную лапку. Откройте крышку шпульного отсека, сдвинув кнопку фиксатора (A) вправо. Снимите крышку. Установите отвертку из комплекта принадлежностей под игольную пластину как показано и осторожно поверните отвертку, чтобы поднять игольную пластину. Очистите зубцы транспортера и зону вокруг челночного узла щеткой, входящей в комплект машины.



Чистка под шпульной корзинкой

Рекомендуем чистить эту зону после шитья нескольких проектов или когда Вы заметите накопление пыли и ворса.

Снимите держатель (A) шпульной корзинки, подняв его вверх. Извлеките шпульную корзинку (B), подняв ее вверх. Удалите щеткой пыль, обрывки ниток и пр.

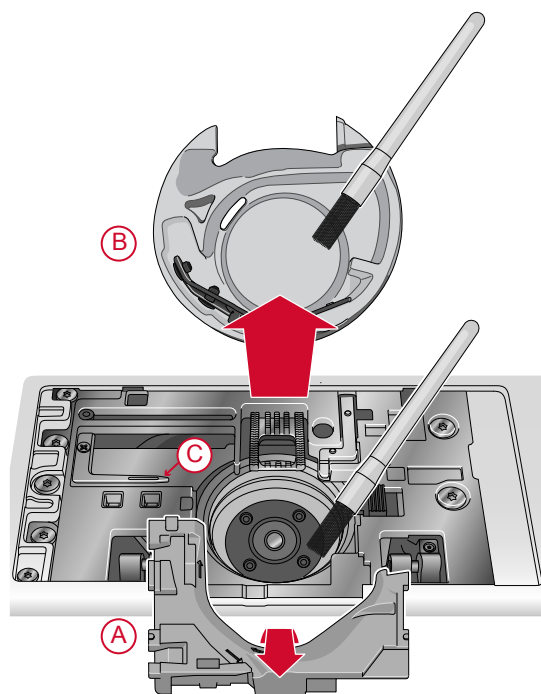
 *Будьте особенно осторожны при чистке в области ножа (C).*

Вставьте на место шпульную корзинку и держатель.

Примечание: Не продувайте шпульный отсек воздухом. Пыль и ворс могут вместе со струей воздуха попасть внутрь машины.

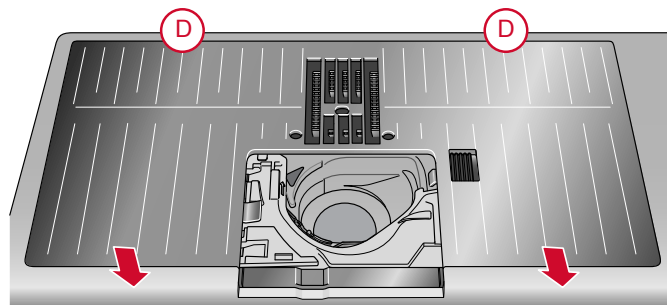
Примечание: При использовании приобретаемого дополнительно набора для ризелье PFAFF® Embroidery Cutwork Needles или набора для вышивания войлоком PFAFF® Felting Embroidery Set очень важно чистить машину после вышивания каждого дизайна/проекта.

Примечание: Регулярно вычищайте пыль, ворс и обрывки ниток из области шпульки. Всегда проверяйте эту зону при замене игольной пластины.



Установка игольной пластины на место

Расположите игольную пластину так, чтобы она попала в паз задней кромкой (D). Аккуратно нажмите на пластину вниз до щелчка. Установите на место и зафиксируйте крышку шпульного отсека.



Возможные неисправности

В этом разделе Вы найдете советы по разрешению проблем, которые могут возникнуть при работе машины. За дополнительной информацией обратитесь к авторизованному PFAFF® дилеру, который будет рад вам помочь.

Примечание: В случае проблем с WiFi подключением или с сервисом mySewnet™, см. раздел Возможные неисправности (Troubleshooting) во встроенном Руководстве по эксплуатации.

Общие проблемы

Нет сообщения о пустой шпулке	Удалите из шпульного отсека ворс и используйте только фирменные шпулки для вашей машины.
Нож не обрезает нить	Снимите игольную пластину и прочистите область ножа от пыли и ворса. Включите автоматический нитеобрезатель в меню Установок.
Транспортер не подает ткань	Убедитесь, что в меню Установок не выбрана техника Свободного перемещения. Убедитесь, что в меню Установок не задано положение транспортера «зубцы вниз».
Неправильная, нестабильная или узкая строчка	Отключите функцию Двойная игла или Безопасная ширина строчки в меню Установок машины.
Ломается игла	Вставьте иглу правильно, как описано в Замена иглы, стр. 37 . Вставьте иглу, соответствующую ткани проекта. См. раздел Выбор правильной комбинации Нитка/Игла, стр. 40 .
Машина не шьет	Проверьте, что машина правильно подключена к сети и включена.
Плохой результат шитья/вышивая	Используйте только те аксессуары, которые предназначены для вашей creative icon™ машины. Следуйте рекомендациям на экране.

Экран и кнопки управления швейными и вышивальными функциями не реагируют на нажатие	Кнопки управления и экран могут быть чувствительны к статическому электричеству. Если кнопки не реагируют на нажатие, выключите машину «О», а через некоторое время включите снова «I». Если проблема не устранена, обратитесь в авторизованному PFAFF® продавцу.
При шитье тяжелых и/или плотных тканей машина издает отчетливый звук, который отличается от обычного звука при шитье.	Звук не является признаком неисправности. Машина имеет функцию пульсирующего прокола иглы, что помогает игле легче проходить сквозь тяжелые и/или плотные ткани. Звук может возникать когда лапка и ткань приподнимаются вслед за иглой. Увеличьте давление прижимной лапки, чтобы исключить подъем лапки в процессе шитья. Если вам все-таки кажется, что странный звук не вызван работой пульсирующего прокола, следует обратиться к дилеру или в Сервисный центр.

Автоматический нитевдеватель не работает должным образом

Глазок иглы слишком мал для заправки нитки	Используйте иглу большего размера или более тонкую нить. См. раздел <u>Выбор правильной комбинации Нитка/Игла</u> , стр. 40
Возможно вы используете монопить или другие стрейч нитки, нить металл или плоский металл, или слишком толстую нить?	Специальные нити могут не захватываться крючком Автоматического нитевдевателя. Если это произошло, то нить не будет заправлена в иглу. Сделайте еще одну попытку аккуратно применить Автоматический нитевдеватель или заправьте нить вручную.
Сообщение во всплывающих окнах: Автоматический нитевдеватель не находится в своем исходном положении. Нажмите ОК для калибровки.	Нитевдеватель сместился со своей исходной позиции, возможно он за что-то зацепился во время шитья или вышивания. Нажмите ОК, чтобы выполнить калибровку нитевдевателя и продолжайте шитье или вышивание.
Сообщение во всплывающем окне: Калибровка Автоматического нитевдевателя не удалась. Нажмите ОК, чтобы повторить калибровку. Если автоматический нитевдеватель по-прежнему не удастся правильно настроить, пожалуйста, свяжитесь с местным авторизованным сервисным центром.	Сообщение показывается, если не удается откалибровать нитевдеватель при включении машины. Удалите все, что может блокировать нитевдеватель и нажмите ОК.
Сообщение во всплывающем окне: Похоже, что Автоматический нитевдеватель был заблокирован и не может вернуться в исходное положение. Нажмите ОК, чтобы переместить автоматический нитевдеватель в положение для ручной чистки.	Если используется нить слишком толстая для установленной иглы, то Автоматический нитевдеватель не сможет протянуть нить сквозь игольное ушко. Нажмите ОК, чтобы перейти к ручной чистке. Появится новое всплывающее сообщение с дальнейшими инструкциями. Если вы не можете определить проблему или не удастся удалить нитку - нажмите Cancel (Отмена).
Сообщение во всплывающем окне: Аккуратно удалите нитку, которая застряла в Автоматическом нитевдевателе или в глазке иглы. Нажмите ОК, чтобы вернуть Автоматический нитевдеватель в его исходное положение.	Если используется нить слишком толстая для установленной иглы, то Автоматический нитевдеватель не сможет протянуть нить сквозь игольное ушко. Удаляйте нить аккуратно, чтобы не повредить маленький крючок, проходящий сквозь глазок иглы. Удалив нить, нажмите ОК.

Сообщение во всплывающем окне: Автоматический нитевдеватель не находится в своем исходном положении. Дальнейшее шитье отключено, чтобы предотвратить повреждение машины. После закрытия всплывающего окна нажмите кнопку Автоматический нитевдеватель, чтобы еще раз попробовать заправить нить или обратитесь в местный уполномоченный Сервисный центр.	Обратитесь к PFAFF® дилеру за сервисным обслуживанием машины.
Сообщение во всплывающем окне: Автоматический нитевдеватель не может вернуться в исходное положение. Дальнейшее шитье отключено, чтобы предотвратить повреждение машины. Обратитесь в местный сервисный центр.	Обратитесь к PFAFF® дилеру за сервисным обслуживанием машины.

Машина пропускает стежки

Игла вставлена правильно?	Вставьте иглу правильно, как описано в Замена иглы, стр. 37 .
Установлена неправильная игла?	Используйте иглы системы 130/705H. Вставьте иглу, соответствующую ткани проекта и толщине нитки. См. раздел Выбор правильной комбинации Нитка/Игла, стр. 40 .
Эта игла погнута или тупая?	Вставьте новую иглу.
Машина правильно заправлена?	Полностью перезаправьте машину, см. Заправка верхней нити, стр. 38 .
Установлена правильная лапка?	Установите рекомендуемую лапку.
Игла слишком мала для этой нитки?	Замените иглу.
Ткань перемещается вверх-вниз вслед за иглой в технике свободного перемещения или при вышивании?	Установите Динамичную пружинную лапку 6D. При использовании лапки 6A (Вышивальная/ Сенсорматик лапка для свободной техники), малыми шагами уменьшайте высоту подъема лапки Pivot в Меню Установок машины до решения проблемы.

Рвется верхняя нить

Игла вставлена правильно?	Правильно вставьте иглу, см. Замена иглы, стр. 37 .
Установлена неправильная игла?	Используйте иглы системы 130/705H. Вставьте иглу, соответствующую ткани проекта и толщине нитки. См. раздел Выбор правильной комбинации Нитка/Игла, стр. 40 .
Эта игла погнута или тупая?	Вставьте новую иглу.
Машина правильно заправлена?	Полностью перезаправьте машину, см. Заправка верхней нити, стр. 38 .
Нитка кольцами сползает вниз по катушке, попадает под нее и наматывается на ось катушкодержателя?	Наденьте на ось катушкодержателя подставку под большую катушку (плоской стороной вверх) или используйте сетку, надевая ее на катушку поверх ниток. См. раздел Советы и подсказки по заправке машины, стр. 43 .
Игла слишком мала для этой нитки?	Установите иглу, соответствующую ткани изделия и толщине нитки.
Используете дешевые нитки или пересохшие от долгого хранения?	Используйте новые нитки высокого качества, приобретенные у местного PFAFF® дилера.

Установили поверх катушки слишком маленькую пластинку и нить цепляется за верх катушки?	Установите поверх катушки пластинку размером чуть больше, чем диаметр катушки.
Катушка установлена в правильном положении?	Попробуйте использовать разные оси для катушки (вертикальную или горизонтальную).
Повреждена игольная пластина?	Замените игольную пластину.
Натяжение нити слишком велико для этой нитки?	Уменьшайте натяжение нити малыми шагами до решения проблемы.

Рвется шпульная нить

Используете шпульку, подходящую для вашей машины?	Используйте только шпульки для creative icon™ машины.
Шпулька установлена правильно?	Проверьте шпульную нить.
Повреждена игольная пластина?	Замените игольную пластину.
Шпульный отсек забит пылью?	Удалите из шпульного отсека пыль и ворс, используйте только фирменные шпульки для вашей машины.
Шпульки намотана правильно?	Намотайте новую шпульку.

Строчка с неровными стежками

Правильное ли натяжение нити?	Проверьте натяжение верхней нити. Полностью перезаправьте машину, см. Заправка верхней нити, стр. 38 .
Нить сучится или путается?	Используйте качественную нить для шитья.
Шпульная нить намотана равномерно?	Проверьте намотку шпульки.
Установлена правильная игла?	Вставьте правильную иглу, см. Замена иглы, стр. 37 . Вставьте иглу, соответствующую ткани проекта. См. раздел Выбор правильной комбинации Нитка/Игла, стр. 40 .

Подача ткани нестабильна или отсутствует

Машина правильно заправлена?	Полностью перезаправьте машину, см. Заправка верхней нити, стр. 38 .
Зубцы нижнего транспортера забиты?	Снимите игольную пластину и очистите зубцы транспортера щеткой.
Выбрана техника Свободного Перемещения?	Отключите функцию Свободное перемещение в Швейном режиме.
Зубцы транспортера вами опущены?	Убедитесь, что в меню Установок не задано положение транспортера «зубцы вниз».
Установлена правильная лапка?	Установите рекомендуемую лапку.

На изнаночной стороне вышивки образуются петли

Возможно вышивка слишком толстая, чтобы свободно проходить под лапкой?	Установите Динамичную пружинную лапку 6D. При использовании лапки 6A (Вышивальная/ Сенсорматик лапка для свободной техники), малыми шагами увеличивайте высоту подъема лапки Pivot в Меню Установок машины до решения проблемы.
--	--

Дизайн вышивки искажается

Ткань в пяльцы заправлена туго?	Туго натяните ткань в пяльцах. Для больших пялец используйте клипсы.
Внутренняя рамка пялец правильно вставлена во внешнюю рамку?	Заправьте ткань таким образом, чтобы внутренняя рамка полностью вошла по высоте во внешнюю рамку.
Зона вокруг вышивального рукава и пялец свободна?	Очистите пространство вокруг вышивального блока.
Пяльцы закреплены правильно на вышивальном рукаве?	Убедитесь, что крепление пялец плотно вставлено в разъем на вышивальном рукаве.

Дизайн вышивки стянут

Вы использовали стабилизатор?	Правильно подбирайте стабилизаторы для выбранного типа ткани и техники.
-------------------------------	---

Машина не вышивает

Вы подключили вышивальный блок?	Убедитесь, что разъем вышивального блока плотно входит в гнездо для подключения блока на машине.
Установлены неправильные пяльцы?	Установите правильные пяльцы.

Сервисное обслуживание машины

Рекомендуем регулярно проводить сервисное обслуживание машины у дилера или в ближайшем авторизованном сервисном центре!

Если рекомендации, приведенные в таблице, не помогли вам самостоятельно устранить причину проблемы, нужно обратиться в авторизованный сервисный центр. Для более точного определения причины неисправности возьмите с собой образец ткани проекта, нитки и стабилизатор, которые вы использовали. Если у вас есть образцы проблемных строчек, прихватите их также. Образец ткани с проблемными строчками дает специалисту больше информации, чем словесные объяснения и часто помогает быстрее диагностировать проблему.

Неоригинальные запчасти и аксессуары

Гарантия не распространяется на любые дефекты или повреждения, вызванные использованием неоригинальных принадлежностей или запасных частей.

Техническая спецификация

creative icon™ машина

Номинальное напряжение	100–120V/200–240V, 50–60Hz
Номинальное потребление мощности	<100 Вт
Освещение	Светодиодные LED-лампы
Скорость шитья	1050 стежков/минуту, максимум

Модель (тип) педали	FR5
Класс электробезопасности	II
WiFi модуль:	
Частота	2.4GHz band 802.11 b/g/n
Мощность передачи	+ 17dBm
Чувствительность приемника	-97dBm
Вес нетто (кг), только машина	14,5
Вес нетто (кг), вышивальный блок	4.1
Габариты машины:	
Длина (мм)	590
Ширина (мм)	220
Высота (мм)	400

- Технические характеристики машины и текст Руководства по эксплуатации могут быть изменены без предварительного уведомления.

17 ВАЖНО

ВАЖНЫЕ ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Данная бытовая швейная машина соответствует требованиям стандартов IEC/EN 60335-2-28 и UL1594.

Во время эксплуатации электрического прибора всегда следует соблюдать основные меры предосторожности, в том числе следующие:

Прежде чем приступить к использованию данной бытовой швейной машины, внимательно прочитайте все инструкции. Храните инструкции в подходящем месте поблизости от швейной машины. При передаче машины третьим лицам обязательно предоставляйте инструкции.

ОПАСНО! ВО ИЗБЕЖАНИЕ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ:

- Подключенную к сети швейную машину запрещается оставлять без присмотра. Сразу же по завершении работы и перед тем как приступить к ее очистке, смазыванию, снятию крышек, а также перед выполнением любых работ по техническому обслуживанию и регулировке, упомянутых в руководстве, необходимо вынуть штепсельную вилку из розетки.

ВНИМАНИЕ! ВО ИЗБЕЖАНИЕ ВОЗГОРАНИЯ, ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ, ПОЛУЧЕНИЯ ОЖОГОВ И ТРАВМ:

- Не разрешается использовать машину в качестве игрушки. Будьте особенно внимательны, если дети находятся рядом с работающей машиной.
- Используйте машину по назначению, следуя рекомендациям Руководства по эксплуатации. Применяйте только запасные части и аксессуары, рекомендованные производителем, и только так, как это описано в настоящем Руководстве.
- Не пользуйтесь машиной, если поврежден шнур или штепсель, если происходят сбои в работе, если машина падала или повреждена, если произошло намокание машины. В этих случаях обратитесь к уполномоченному продавцу или в авторизованный Сервисный центр для проверки машины и ее настройки или ремонта.
- Не работайте на машине, если закрыты вентиляционные отверстия. Проверяйте, чтобы вентиляция работала и в ее отверстиях, а также в педалях, не скапливались очесы, пыль, ворс и обрезки ткани.

- Не прикасайтесь пальцами к движущимся частям машины. Будьте особенно внимательны в рабочей зоне машины, в области иглы.
- Всегда применяйте оригинальную игольную пластину. Использование другой пластины может привести к поломке иглы.
- Не используйте кривые, тупые или поврежденные иглы.
- Не тяните и не подталкивайте ткань при шитье. При этом часто ломаются иглы.
- Используйте при работе защитные очки.
- Отключайте машину (положение главного выключателя OFF «0») при любых действиях в зоне иглы – заправка нити, замена иглы, смена шпульки, замена прижимной лапки и т.д.
- Ничего не роняйте внутрь и не вставляйте в отверстия на корпусе машины.
- Не используйте машину вне жилых помещений.
- Не включайте машину, если в помещении распылен аэрозоль или возможна утечка кислорода.
- Для выключения машины – установите выключатель в положение OFF («0») и затем выньте вилку из розетки.
- Никогда не тяните за сетевой шнур, возьмитесь за вилку и выньте ее из розетки.
- Педаль используется только для управления работой машины. Не кладите на нее сверху никаких посторонних предметов.
- Не включайте и не работайте на машине, если она мокрая.
- Если перегорела или повреждена светодиодная LED лампа освещения, то заменять ее может только уполномоченный представитель производителя машины (продавец или сервисный механик) или электрик с необходимой квалификацией. Во избежание опасности для вашего здоровья - не делайте этого самостоятельно.
- Если поврежден сетевой электрошнур, объединенный с педалью, то заменять его может только уполномоченный представитель производителя машины (продавец или сервисный механик) или электрик с необходимой квалификацией. Во избежание опасности для вашего здоровья - не делайте этого самостоятельно.
- Эта машина имеет двойную электроизоляцию. Для ремонта используйте только соответствующие оригинальные запасные части. См. инструкцию по обслуживанию электроприборов с двойной изоляцией.

СОХРАНИТЕ ДАННУЮ ИНСТРУКЦИЮ

ТОЛЬКО ДЛЯ ЕВРОПЫ:

Детям старше 8 лет и людям с физическими или психическими недостатками, с нарушениями органов чувств, а также с недостатком опыта и знаний разрешается использовать данное устройство только под наблюдением или после инструктажа по безопасному использованию при условии, что они осознают все связанные с этим риски. Не позволяйте детям играть с устройством. Детям также запрещается чистить прибор и выполнять его техническое обслуживание без присмотра взрослых.

При обычных рабочих условиях уровень шума, издаваемого швейной машиной, не превышает 80dB (A).

Для управления машиной следует использовать только педаль типа FR5 производства Shanghai Binao Precision Mould Co., Ltd.

ДЛЯ ДРУГИХ СТРАН:

Данное устройство не предназначено для использования людьми (в том числе детьми) с физическими или психическими недостатками, с нарушениями органов чувств, а также с недостатком опыта и знаний. Исключения могут составлять ситуации, когда потребителю были даны соответствующие инструкции или эксплуатация прибора происходит под наблюдением лица, ответственного за его безопасность. Дети могут

пользоваться швейной машиной только под присмотром, взрослых, которые не должны позволять им играть со швейной машиной.

При обычных рабочих условиях уровень шума, издаваемого швейной машиной, не превышает 80dB (A).

Для управления машиной следует использовать только педаль типа FR5 производства Shanghai Binao Precision Mould Co., Ltd.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ПРИБОРОВ С ДВОЙНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ

В приборах с двойной изоляцией вместо заземления используются две системы изоляции. Отсутствие заземления означает наличие в приборе двойной изоляции, а также то, что прибор не следует заземлять. Техническое обслуживание изделий с двойной изоляцией требует предельной осторожности и знаний в области таких систем. Его следует поручать только квалифицированным специалистам. Запасные части для приборов с двойной изоляцией должны быть аналогичны заменяемым компонентам прибора. Приборы с двойной изоляцией имеют соответствующую текстовую маркировку.

Licenses

Placeholder for links to licence documents.

Вы приобрели современную швейно-вышивальную машину с обновляемым программным обеспечением. Поскольку производитель постоянно выпускает обновления программного обеспечения, возможны некоторые различия между версией, установленной в машине и описанием ПО в Руководстве по эксплуатации. Проконсультируйтесь с местным авторизованным PFAFF® дилером или зайдите на сайт www.pfaff.com за последними обновлениями программного обеспечения и Руководства по эксплуатации.

Мы оставляем за собой право вносить изменения в оборудование машины и ассортимент принадлежностей к ней без предварительного уведомления, а также вносить изменения в ее рабочие характеристики и дизайн. Такие изменения всегда направлены на повышение удобства пользователей и совершенствование машины.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ СОБСТВЕННОСТЬ

Патенты, защищающие этот продукт, перечислены в табличке, закрепленной на основании машины.

Верхний транспортер IDT™, ACTIVSTITCH, CREATIVE ICON, MYSEWNET, и PERFECTION STARTS HERE являются торговыми марками, принадлежащими KSIN Luxembourg II, S.ar.l.

Дата сборки указана в формате месяц/год на наклейке, размещенной на машине.



Пожалуйста учтите, что этот продукт должен утилизироваться в соответствии с национальными правилами для электрических/электронных устройств, действующими в вашей стране. Не выбрасывайте машину в обычный бак для мусора, используйте специальные контейнеры для отдельного сбора отходов. С вопросами обращайтесь к продавцу или в местные органы власти.

Учтите, что при приобретении новой машины, продавец возможно обязан законом правильно и бесплатно утилизировать вашу старую машину. Помните, если любой электроприбор просто выброшен на мусорный полигон или на свалку, то вредные продукты его разложения могут попасть через водоносные слои в пищевую цепочку и отрицательно влиять на ваше самочувствие и даже повредить ваше здоровье.

