

# Революция Refill

Узнать  
сейчас



[www.refillrevolution.tips](http://www.refillrevolution.tips)



Экономия места до 70%

Экономия материалов до 64%

# Революция Refill



Максимальная  
Точность



45 лет  
опыта



Техническая  
КОМПЕТЕНТНОСТЬ



Сбережение  
ресурсов

Максимальная точность, продуманная конструкция и высочайший уровень чистоты — требования, которые мы предъявляем к своей продукции.

Уже более 45 лет мы производим прецизионные наконечники для пипеток. Благодаря этому опыту, технической компетентности и самому современному производственному оборудованию мы разработали инновационную и гибкую систему Refill нового поколения. Система отвечает вашим потребностям и подходит для ваших областей применения. Система долговечная и ресурсосберегающая, безопасная и надежная.

На следующих страницах вы узнаете о нашей революции Refill. Продуманность всех деталей непременно вас впечатлит. Узнайте о новых функциях и преимуществах и проверьте их на практике!

Ваша команда SARSTEDT

## Содержание

Революция Refill	02
Одна система — четыре опции	04
Бокс — универсальность и прочность	06
Упаковка SingleRefill — экологичность и стерильность	08
Упаковка StackPack — экономичность и компактность	10
Полный бокс — легко и просто	12
Пакет — альтернативный вариант по доступной цене	14
Революция Refill — с мыслью об окружающей среде	16
Удобство и апробированное качество	18
Наконечники для пипеток 10 мкл — небольшие и тонкие	20
Наконечники для пипеток 20 мкл — длинные и высокоточные	22
Наконечники для пипеток 200 мкл — компетентность и эффективность	24
Наконечники для пипеток 300 мкл — гибкость и компактность	26
Наконечники для пипеток 1000 мкл — надежные и разнообразные	28
Наконечники для пипеток 1250 мкл — удлиненные и универсальные	30

# Одна система — четыре опции

Экономит до **70%**  
от объёма отходов



## Бокс

Пипетирование является основным действием в любой лаборатории. Усовершенствованный бокс для наконечников SARSTEDT представляет собой универсальное и надежное решение и является центральным элементом нашей новой системы наконечников для пипеток. Благодаря стойкой лазерной маркировке на каждом лотке вы можете надежно, удобно и быстро считать такую важную информацию, как объем, номер партии и срок годности. Бокс является центральным элементом нашей системы наконечников.

Стр. 6



## Упаковка SingleRefill

Экологичность является требованием современного общества. Благодаря новой упаковке SingleRefill теперь вы можете легко пополнять наконечники с фильтром, сберегая ресурсы. Закрытая конструкция защищает наконечники для пипеток от загрязнений, обеспечивая гигиеничное и экологичное пополнение. SingleRefill — это решение для вашей современной лаборатории.

Стр. 8



## Упаковка StackPack

Высокий поток образцов требует эффективного подхода. Упаковка StackPack уже много лет является оптимальным решением в работе с большим количеством наконечников. В один прием можно переложить отдельные лотки в бокс. Благодаря компактной и устойчивой конструкции упаковки вы можете работать с наконечниками непосредственно из StackPack. StackPack — это инновация для эффективной работы.

Стр. 10



## Пакет

Максимальная гибкость необходима в работе. Пакеты SARSTEDT представляют собой недорогую альтернативу другим видам упаковки. Благодаря привычной застежке вы можете гигиеничным образом открывать и снова закрывать пакет. Дополнительная защитная пленка для контроля целостности дает вам гарантию отсутствия загрязнений наконечников перед использованием. Пакет является выгодным решением для гибкой организации процессов.

Стр. 14



# Бокс — универсальность и прочность



# Центральный элемент. Надежность. Удобство.



## Универсальные возможности

Прочный бокс является универсальным инструментом в вашей лаборатории. Вы предпочитаете работать непосредственно с предварительно наполненным боксом? Вам нравится использовать экологичные системы пополнения? Или хотите самостоятельно устанавливать наконечники? Бокс будет основой для любого принципа работы.



## Экономия места благодаря штабелированию

Специально адаптированная конструкция крышки и нижней части позволяет легко штабелировать боксы. Новые компактные и устойчивые боксы идеально подходят для хранения наконечников.



## Надежное закрывание

Благодаря идеальному механизму замка бокс является надежным повседневным помощником. Он плотно закрывается и выдерживает жесткие условия транспортировки, хранения и автоклавирования.



**СОВЕТ** Боксы скользят на гладких поверхностях? Тогда попробуйте использовать наши резиновые ножки, предлагаемые отдельно! Просто прикрепите их с нижней стороны бокса, чтобы обеспечить максимальное сцепление с поверхностью любого лабораторного стола.



# SingleRefill — ЭКОЛОГИЧНОСТЬ И СТЕРИЛЬНОСТЬ



## Максимальная защита

Оптимальное соединение нижней части и крышки обеспечивает полную защиту наконечников от загрязнений — в том числе после извлечения из пленочной упаковки. Это позволяет очень легко перемещать упаковку SingleRefill в бокс, обеспечивая максимальную гигиеничность и безопасность.



## Высочайший уровень чистоты

Высокогигиеничная система пополнения прекрасно подходит для максимально ответственных задач. Теперь вы можете легко пополнять бокс даже наконечниками с фильтром — в том числе нашего максимального стандарта чистоты Biosphere® plus!

# Долговечность. Защита. Гигиеничность.



## Бескомпромиссная экологичность

Для производства этой инновационной конструкции требуется до 41 % меньше материалов, чем для бокса. Легкость конструкции позволяет экономить энергию и ресурсы. Все детали SingleRefill штабелируются для утилизации — это позволяет минимизировать количество отходов при максимальной чистоте!



**СОВЕТ** Объем, партия, срок годности — благодаря стойкой лазерной маркировке на каждом лотке эта важная информация не потеряется даже при установке в бокс! А известный и хорошо зарекомендовавший себя цветовой код объема поможет сразу найти нужный наконечник.



# StackPack — ЭКОНОМИЧНОСТЬ И КОМПАКТНОСТЬ



## Экономичная штабельная упаковка

Продуманная система вмещает до 480 наконечников — и это при высоте всего двух боксов. В результате вы экономите 70% места на площади одного бокса!

Эффективность.  
Устойчивость. Экономичность.



## Стабильная защита

Рамки по периметру защищают наконечники от загрязнений и составляют надежную основу упаковки StackPack. Благодаря четко обозначенным точкам нажима с боковых сторон брать отдельные лотки предельно просто.



## Исключительная защита от опрокидывания

Прочная фиксация лотков друг под другом защищает StackPack даже при небольших повседневных происшествиях. Благодаря исключительной устойчивости упаковка переносит опрокидывания и падения.



**СОВЕТ** Большой поток и много наконечников — не проблема! Просто берите наконечники прямо из StackPack. Благодаря стабильности и прочным рамкам StackPack всегда сохраняет устойчивость.

# Полный бокс — легко и просто



## Бокс — удаление пустого лотка



Надавить на боковые зажимы.

Приподнять лоток...

...и извлечь для утилизации.

## Установка SingleRefill



Вставить заполненный SingleRefill в бокс.

Зафиксировать легким нажатием.

Снять крышку и продолжить работу.

## Заполнение из StackPack



Надавить на точки нажима спереди и сзади.

Приподнять и извлечь.

Вставить в бокс и зафиксировать до щелчка. Снять крышку и продолжить работу.



Пакет —  
альтернативный вариант  
по доступной цене



Гигиеничность.  
Выгода. Гибкость.



#### Удобное закрывание

Прочный пакет можно гигиеничным образом закрывать повторно. Это позволяет вручную пополнять боксы с наконечниками по мере необходимости.



#### Надёжное запечатывание

Дополнительная защитная плёнка для контроля целостности дает вам уверенность в том, что до самого момента использования наконечники не содержат ДНК, ДН-азы, РН-азы и ПЦР-ингибиторов.



#### Цветные варианты

Желтый и голубой цвет наконечников для пипеток на 200 мкл и 1000 мкл позволяет быстро идентифицировать эти наконечники!

**СОВЕТ** При пополнении наконечниками из пакета этикетки удаляются с крышки бокса без следов. Таким образом, бокс служит универсальным контейнером для любого варианта наконечников.



# Революция Refill — с мыслью об окружающей среде



## Экономия энергии

Наша система боксов объединяет в себе высокую надежность и минимальный расход материалов. Продуманная конструкция экономит пластик — и тем самым электроэнергию в процессе производства!



## Экономия места

В StackPack для 480 наконечников требуется столько же места, сколько для 192 в двух боксах. Это экономит место и оптимизирует логистику — и тем самым снижает расход топлива на транспортировку!



## Сбережение ресурсов

Для изготовления StackPack с его идеальной упаковкой требуется до 64% меньше материалов, чем для бокса. В результате экономятся ресурсы и сводится к минимуму расход пластика!



## Уменьшение отходов

После использования отдельные компоненты системы боксов можно вставить друг в друга. Это позволяет сократить объем утилизации, что означает уменьшение количества отходов!



**Ваш выбор!** При выборе подходящей системы вы сохраняете гибкие возможности. Вы можете выбрать любые из наших практичных наконечников согласно своим условиям и пожеланиям, с учетом требований экологичности и экономии!

## Наше сырье — ценное и воспроизводимое\*



Точные наконечники для пипеток, упакованные в удобную и продуманную систему, будут незаменимы в вашей лаборатории. Но что делать с коробками, лотками и другими упаковочными материалами, когда они вам больше не нужны?

Приложив немного усилий, вы теперь можете экономить ресурсы, сокращать количество отходов и обеспечивать вторичное использование ценного пластика!

### Почему?

Наши наконечники для пипеток и их упаковка изготовлены из высококачественного чистого пластика. Для направления на утилизацию трудоемкая сортировка отходов не требуется. Материалы можно легко перерабатывать и повторно использовать для изготовления новой продукции. Такое использование материалов является экологичным и ресурсосберегающим!

### Что?

Для упаковки наконечников для пипеток мы используем дорогостоящие упаковочные материалы. Наша программа утилизации направлена специально на их вторичную переработку. В сотрудничестве с нашими партнерами по логистике мы сначала централизованно собираем внешнюю упаковку. Затем пластик транспортируется в местную утилизационную компанию и перерабатывается там. Затем мы используем полученный регранулят для изготовления новой продукции.

### Как?

Все необходимые шаги по успешной утилизации мы берем на себя! Просто сложите отдельные компоненты бокса или упаковки SingleRefill или StackPack вместе, чтобы сэкономить место, и упакуйте их в подходящую картонную коробку. Приложите форму подтверждения безвредности\* и попросите нас бесплатно забрать посылку. Так вы можете легко помочь в сохранении ценного сырья!

\*Актуальное состояние программы утилизации What's Next в своей стране вы можете узнать у сотрудника SARSTEDT.

# Удобство и апробированное качество



## Разнообразие

Наши наконечники для пипеток столь же разнообразны, как и области их применения. Вы можете выбрать наконечники с фильтром, наконечники Low Retention или наконечники без фильтра. Вы гарантированно найдете у нас наконечники оптимальной длины и формы для любого применения.

## Регистрация

Наконечники SARSTEDT имеют маркировку соответствия требованиям CE и допуск в качестве средства диагностики in vitro. Они могут применяться для анализа образцов проб в диагностических целях.

## Сертификация и надежность

**Бескомпромиссное серийное качество.**

В боксе, упаковке SingleRefill и StackPack или пакете — все новые наконечники SARSTEDT сертифицированы по стандарту PCR Performance Tested и поэтому могут применяться для любых задач анализа ДНК и РНК.



## Сертификация

Каждая партия проходит тщательную проверку размеров, визуальный и функциональный контроль. Соблюдение предельных значений стандартов Biosphere® plus и PCR Performance Tested подтверждается независимой лабораторией. Этот процесс проверки и сертификации задокументирован в наших сертификатах партий.

## Совместимость

Наконечники SARSTEDT обладают универсальной совместимостью с пипетками ведущих изготовителей. С ними вы легко сможете использовать в лаборатории несколько типов пипеток.

## Повышенная надёжность

**Теперь также в новой упаковке SingleRefill.**

Новая упаковка SingleRefill, отвечающая стандарту Biosphere® plus, сочетает в себе выдающуюся чистоту наконечников SARSTEDT с удобной и экономичной системой боксов.



## Соответствие

Возможность использования наконечников для пипеток, соответствующих международному стандарту контроля ISO 8655-2, особенно важна для сертифицированных, аккредитованных и GMP-лабораторий. Наши сертификаты соответствия подтверждают регулярную проверку выполнения требований стандарта.

# Наконечники для пипеток 10 мкл — небольшие и тонкие



## Точные **DE-M**

Благодаря своему небольшому размеру и поэтому незначительному объему воздушной подушки (мёртвый объём) наконечники для пипеток 10 мкл подходят для точного пипетирования самых малых объемов жидкости.

## Инновационные

Благодаря новой продуманной системе упаковки наконечники подходят для любого применения. Наша система отвечает вашим потребностям. Для работы в сверхчистых условиях с SingleRefill, при высоком потоке с StackPack или просто с заполненным боксом — подходящее решение найдется для любой задачи.



**! СОВЕТ** Идентификация с одного взгляда! Помимо известного цветового кода лотков, основная информация о наконечниках теперь нанесена непосредственно на каждый лоток.

## Информация для заказа

Об.	Кат. №	Наименование	Фильтр	Чистота	Исполнение	Упаковка	Шт. в коробке
10 мкл	70.3010.275	Наконечник с фильтром Low Retention, 10 мкл, Biosphere® plus, прозрачный, 96 шт./бокс	+		Low Retention		1 920
	70.3010.375	Наконечник с фильтром Low Retention, 10 мкл, Biosphere® plus, прозрачный, 96 шт./SingleRefill	+		Low Retention		1 920
	70.3010.285	Наконечник с фильтром Low Retention, 2,5 мкл, Biosphere® plus, прозрачный, 96 шт./бокс	+		Low Retention		1 920
	70.3010.385	Наконечник с фильтром Low Retention, 2,5 мкл, Biosphere® plus, прозрачный, 96 шт./SingleRefill	+		Low Retention		1 920
	70.3010.255	Наконечник с фильтром, 10 мкл, Biosphere® plus, прозрачный, 96 шт./бокс	+		Стандартный		1 920
	70.3010.355	Наконечник с фильтром, 10 мкл, Biosphere® plus, прозрачный, 96 шт./SingleRefill	+		Стандартный		1 920
	70.3010.265	Наконечник с фильтром, 2,5 мкл, Biosphere® plus, прозрачный, 96 шт./бокс	+		Стандартный		1 920
	70.3010.365	Наконечник с фильтром, 2,5 мкл, Biosphere® plus, прозрачный, 96 шт./SingleRefill	+		Стандартный		1 920
	70.3010.205	Наконечник для пипеток, 10 мкл, Biosphere® plus, прозрачный, 96 шт./бокс	-		Стандартный		1 920
	70.3010.305	Наконечник для пипеток, 10 мкл, Biosphere® plus, прозрачный, 96 шт./SingleRefill	-		Стандартный		1 920
	70.3010.210	Наконечник для пипеток Low Retention, 10 мкл, PCR Performance Tested, прозрачный, 96 шт./бокс	-		Low Retention		1 920
	70.3010.110	Наконечник для пипеток Low Retention, 10 мкл, PCR Performance Tested, прозрачный, 5 x 96 шт./StackPack	-		Low Retention		1 920
	70.3010.200	Наконечник для пипеток, 10 мкл, PCR Performance Tested, прозрачный, 96 шт./бокс	-		Стандартный		1 920
	70.3010.100	Наконечник для пипеток, 10 мкл, PCR Performance Tested, прозрачный, 5 x 96 шт./StackPack	-		Стандартный		1 920
	70.3010	Наконечник для пипеток, 10 мкл, PCR Performance Tested, прозрачный, 1000 шт./пакет	-		Стандартный		10 000

# Наконечники для пипеток 20 мкл — длинные и высокоточные



## Надежность **DE-M**

Прекрасно зарекомендовавший себя дизайн наконечников в нашей новой, инновационной системе боксов объединяет в себе привычную форму и революционные возможности в работе. Точность и надежность работы наших наконечников с вашими пипетками подтверждаются испытаниями на соответствие международному стандарту ISO 8655-2.

## Точное соответствие потребностям

Благодаря высокоточным и универсальным наконечникам вы можете сами решать, какие пипетки вы хотите использовать. Наши наконечники идеально подходят для всех распространенных типов пипеток. Просто посмотрите на сайте [www.sarstedt.com](http://www.sarstedt.com), какой наконечник подходит для вашей пипетки!



## Информация для заказа

Об.	Кат. №	Наименование	Фильтр	Чистота	Исполнение	Упаковка	Шт. в коробке
20 мкл	70.3020.275	Наконечник с фильтром Low Retention, 20 мкл, Biosphere® plus, прозрачный, 96 шт./бокс	+		Low Retention		1 920
	70.3020.375	Наконечник с фильтром Low Retention, 20 мкл, Biosphere® plus, прозрачный, 96 шт./SingleRefill	+		Low Retention		1 920
	70.3020.255	Наконечник с фильтром, 20 мкл, Biosphere® plus, прозрачный, 96 шт./бокс	+		Стандартный		1 920
	70.3020.355	Наконечник с фильтром, 20 мкл, Biosphere® plus, прозрачный, 96 шт./SingleRefill	+		Стандартный		1 920
	70.3020.205	Наконечник для пипеток, 20 мкл, Biosphere® plus, прозрачный, 96 шт./бокс	-		Стандартный		1 920
	70.3020.305	Наконечник для пипеток, 20 мкл, Biosphere® plus, прозрачный, 96 шт./SingleRefill	-		Стандартный		1 920
	70.3020.210	Наконечник для пипеток Low Retention, 20 мкл, PCR Performance Tested, прозрачный, 96 шт./бокс	-		Low Retention		1 920
	70.3020.110	Наконечник для пипеток Low Retention, 20 мкл, PCR Performance Tested, прозрачный, 5 x 96 шт./StackPack	-		Low Retention		1 920
	70.3020.200	Наконечник для пипеток, 20 мкл, PCR Performance Tested, прозрачный, 96 шт./бокс	-		Стандартный		1 920
	70.3020.100	Наконечник для пипеток, 20 мкл, PCR Performance Tested, прозрачный, 5 x 96 шт./StackPack	-		Стандартный		1 920
70.3020	Наконечник для пипеток, 20 мкл, PCR Performance Tested, прозрачный, 1000 шт./пакет	-		Стандартный		10 000	

# Наконечники для пипеток 200 мкл — компетентность и эффективность



## Информация для заказа

Об.	Кат. №	Наименование	Фильтр	Чистота	Исполнение	Упаковка	Шт. в коробке
200 мкл	70.3030.275	Наконечник с фильтром Low Retention, 100 мкл, Biosphere® plus, прозрачный, 96 шт./бокс	+		Low Retention		1 920
	70.3030.375	Наконечник с фильтром Low Retention, 100 мкл, Biosphere® plus, прозрачный, 96 шт./SingleRefill	+		Low Retention		1 920
	70.3031.275	Наконечник с фильтром Low Retention, 200 мкл, Biosphere® plus, прозрачный, 96 шт./бокс	+		Low Retention		1 920
	70.3031.375	Наконечник с фильтром Low Retention, 200 мкл, Biosphere® plus, прозрачный, 96 шт./SingleRefill	+		Low Retention		1 920
	70.3030.285	Наконечник с фильтром Low Retention, 20 мкл, Biosphere® plus, прозрачный, 96 шт./бокс	+		Low Retention		1 920
	70.3030.385	Наконечник с фильтром Low Retention, 20 мкл, Biosphere® plus, прозрачный, 96 шт./SingleRefill	+		Low Retention		1 920
	70.3030.255	Наконечник с фильтром, 100 мкл, Biosphere® plus, прозрачный, 96 шт./бокс	+		Стандартный		1 920
	70.3030.355	Наконечник с фильтром, 100 мкл, Biosphere® plus, прозрачный, 96 шт./SingleRefill	+		Стандартный		1 920
	70.3031.255	Наконечник с фильтром, 200 мкл, Biosphere® plus, прозрачный, 96 шт./бокс	+		Стандартный		1 920
	70.3031.355	Наконечник с фильтром, 200 мкл, Biosphere® plus, прозрачный, 96 шт./SingleRefill	+		Стандартный		1 920
	70.3030.265	Наконечник с фильтром, 20 мкл, Biosphere® plus, прозрачный, 96 шт./бокс	+		Стандартный		1 920
	70.3030.365	Наконечник с фильтром, 20 мкл, Biosphere® plus, прозрачный, 96 шт./SingleRefill	+		Стандартный		1 920
	70.3030.205	Наконечник для пипеток, 200 мкл, Biosphere® plus, прозрачный, 96 шт./бокс	-		Стандартный		1 920
	70.3030.305	Наконечник для пипеток, 200 мкл, Biosphere® plus, прозрачный, 96 шт./SingleRefill	-		Стандартный		1 920
	70.3031.205	Наконечник для пипеток, 250 мкл, Biosphere® plus, прозрачный, 96 шт./бокс	-		Стандартный		1 920
	70.3031.305	Наконечник для пипеток, 250 мкл, Biosphere® plus, прозрачный, 96 шт./SingleRefill	-		Стандартный		1 920
	70.3030.210	Наконечник для пипеток Low Retention, 200 мкл, PCR Performance Tested, прозрачный, 96 шт./бокс	-		Low Retention		1 920
	70.3030.110	Наконечник для пипеток Low Retention, 200 мкл, PCR Performance Tested, прозрачный, 5 x 96 шт./StackPack	-		Low Retention		1 920
	70.3031.210	Наконечник для пипеток Low Retention, 250 мкл, PCR Performance Tested, прозрачный, 96 шт./бокс	-		Low Retention		1 920
	70.3031.110	Наконечник для пипеток Low Retention, 250 мкл, PCR Performance Tested, прозрачный, 5 x 96 шт./StackPack	-		Low Retention		1 920
	70.3030.200	Наконечник для пипеток, 200 мкл, PCR Performance Tested, прозрачный, 96 шт./бокс	-		Стандартный		1 920
	70.3030.100	Наконечник для пипеток, 200 мкл, PCR Performance Tested, прозрачный, 5 x 96 шт./StackPack	-		Стандартный		1 920
	70.3031.200	Наконечник для пипеток, 250 мкл, PCR Performance Tested, прозрачный, 96 шт./бокс	-		Стандартный		1 920
	70.3031.100	Наконечник для пипеток, 250 мкл, PCR Performance Tested, прозрачный, 5 x 96 шт./StackPack	-		Стандартный		1 920
	70.3031	Наконечник для пипеток, 200 мкл, PCR Performance Tested, прозрачный, 1 000 шт./пакет	-		Стандартный		10 000
	70.3030	Наконечник для пипеток, 200 мкл, PCR Performance Tested, прозрачный, 1 000 шт./пакет	-		Стандартный		10 000
	70.3030.020	Наконечник для пипеток, 200 мкл, PCR Performance Tested, желтый, 1000 шт./пакет	-		Стандартный		10 000

# Наконечники для пипеток 300 мкл — гибкость и компактность



## Эргономичность

Наш новый сверхтонкий наконечник легко проникает в любые стандартные пробирки, резьбовые микропробирки и небольшие пробирки, не касаясь их стенок. При длине 60 мм он доходит до дна сосуда и делает пипетирование простым и безопасным. Вы можете легко контролировать объем с помощью четких колец уровня заполнения.

## Инновационные

Благодаря новой продуманной системе упаковки наконечники подходят для любого применения. Наша система отвечает вашим потребностям. Для работы в сверхчистых условиях с SingleRefill, при высоком потоке с StackPack или просто с заполненным боксом — подходящее решение найдется для любой задачи.



**! СОВЕТ** Вы работаете с особо вязкими или ценными веществами? Тогда протестируйте наши наконечники Low Retention, чтобы оптимизировать процесс извлечения проб!

## Информация для заказа

Об.	Кат. №	Наименование	Фильтр	Чистота	Исполнение	Упаковка	Шт. в коробке
300 мкл	70.3040.275	Наконечник с фильтром Low Retention, 300 мкл, Biosphere® plus, прозрачный, 96 шт./бокс	+		Low Retention		1 920
	70.3040.375	Наконечник с фильтром Low Retention, 300 мкл, Biosphere® plus, прозрачный, 96 шт./SingleRefill	+		Low Retention		1 920
	70.3040.255	Наконечник с фильтром, 300 мкл, Biosphere® plus, прозрачный, 96 шт./бокс	+		Стандартный		1 920
	70.3040.355	Наконечник с фильтром, 300 мкл, Biosphere® plus, прозрачный, 96 шт./SingleRefill	+		Стандартный		1 920
	70.3040.205	Наконечник для пипеток, 300 мкл, Biosphere® plus, прозрачный, 96 шт./бокс	-		Стандартный		1 920
	70.3040.305	Наконечник для пипеток, 300 мкл, Biosphere® plus, прозрачный, 96 шт./SingleRefill	-		Стандартный		1 920
	70.3040.210	Наконечник для пипеток Low Retention, 300 мкл, PCR Performance Tested, прозрачный, 96 шт./бокс	-		Low Retention		1 920
	70.3040.110	Наконечник для пипеток Low Retention, 300 мкл, PCR Performance Tested, прозрачный, 5 x 96 шт./StackPack	-		Low Retention		1 920
	70.3040.200	Наконечник для пипеток, 300 мкл, PCR Performance Tested, прозрачный, 96 шт./бокс	-		Стандартный		1 920
	70.3040.100	Наконечник для пипеток, 300 мкл, PCR Performance Tested, прозрачный, 5 x 96 шт./StackPack	-		Стандартный		1 920
70.3040	Наконечник для пипеток, 300 мкл, PCR Performance Tested, прозрачный, 1000 шт./пакет	-		Стандартный		10 000	

# Наконечники для пипеток 1000 мкл — надежные и разнообразные



## Универсальные

Бесцветные, синие, электропроводящие, в пакете, в боксе, SingleRefill или StackPack — наконечники на 1000 мкл являются универсальным решением. Разумеется, они также предлагаются в особо чистом исполнении Biosphere® plus и исполнении Low Retention!

## Расширенные возможности

Возможностей бокса и пакета бывает недостаточно, поэтому наконечник на 1000 мкл теперь также предлагается в дизайне StackPack. Это решение обеспечивает возможность быстрой обработки непосредственно из StackPack и простоту пополнения. Вам особенно важна защита наконечников и максимальная степень чистоты? Тогда попробуйте наши наконечники в упаковке SingleRefill!

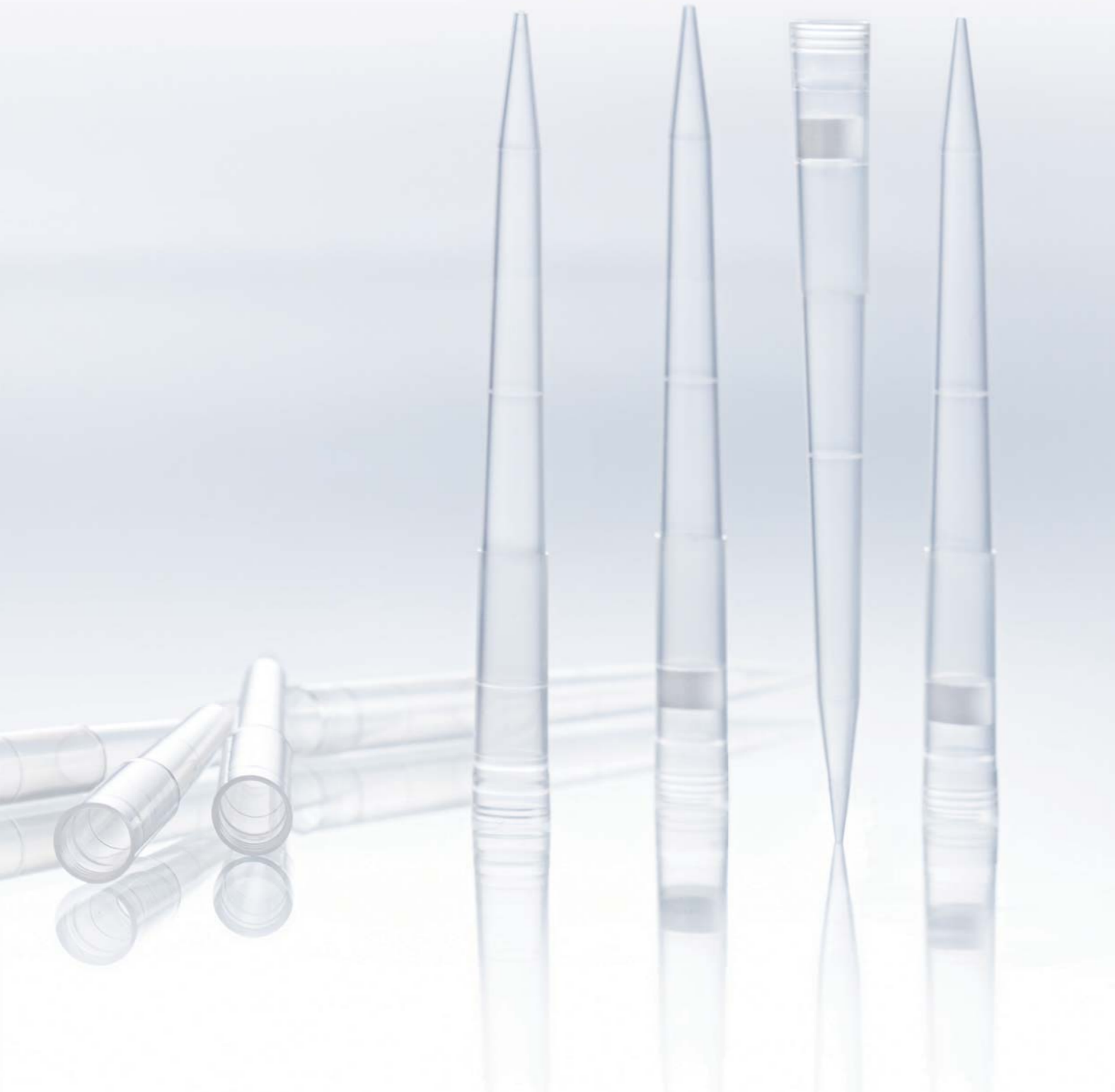
**! СОВЕТ** Идентификация с одного взгляда! Помимо известного цветового кода лотков, основная информация о наконечниках теперь нанесена непосредственно на каждый лоток.

## Информация для заказа

Об.	Кат. №	Наименование	Фильтр	Чистота	Исполнение	Упаковка	Шт. в коробке
1 000 мкл	70.3050.275	Наконечник с фильтром Low Retention, 1000 мкл, Biosphere® plus, прозрачный, 96 шт./бокс	+		Low Retention		1 920
	70.3050.375	Наконечник с фильтром Low Retention, 1000 мкл, Biosphere® plus, прозрачный, 96 шт./SingleRefill	+		Low Retention		1 920
	70.3050.255	Наконечник с фильтром, 1000 мкл, Biosphere® plus, прозрачный, 96 шт./бокс	+		Стандартный		1 920
	70.3050.355	Наконечник с фильтром, 1000 мкл, Biosphere® plus, прозрачный, 96 шт./SingleRefill	+		Стандартный		1 920
	70.3050.205	Наконечник для пипеток, 1000 мкл, Biosphere® plus, прозрачный, 96 шт./бокс	-		Стандартный		1 920
	70.3050.305	Наконечник для пипеток, 1000 мкл, Biosphere® plus, прозрачный, 96 шт./SingleRefill	-		Стандартный		1 920
	70.3050.210	Наконечник для пипеток Low Retention, 1000 мкл, PCR Performance Tested, прозрачный, 96 шт./бокс	-		Low Retention		1 920
	70.3050.110	Наконечник для пипеток Low Retention, 1000 мкл, PCR Performance Tested, прозрачный, 5x 96 шт./StackPack	-		Low Retention		1 920
	70.3050.200	Наконечник для пипеток, 1000 мкл, PCR Performance Tested, прозрачный, 96 шт./бокс	-		Стандартный		1 920
	70.3050.100	Наконечник для пипеток, 1000 мкл, PCR Performance Tested, прозрачный, 5 x 96 шт. / StackPack	-		Стандартный		1 920
	70.3050	Наконечник для пипеток, 1000 мкл, PCR Performance Tested, прозрачный, 500 шт./пакет	-		Стандартный		5.000
	70.3050.020	Наконечник для пипеток, 1000 мкл, PCR Performance Tested, синий, 500 шт./пакет	-		Цветные варианты		5.000
	70.3050.030	Электропроводящий наконечник для пипеток, 1000 мкл, PCR Performance Tested, черный, 500 шт./пакет	-		Электропроводящий		5.000



# Наконечники для пипеток 1250 мкл — удлиненные и универсальные



## Передовые

Высокопрозрачный материал, четкие отметки уровня, оптимальная совместимость с многоканальными пипетками, идеальная посадка — все это соединяется в нашем новом удлиненном наконечнике. Он отличается высокой точностью и удобством работы с многоканальными и одноканальными пипетками.

## Инновационные

Благодаря новой продуманной системе упаковки наконечники подходят для любого применения. Наша система отвечает вашим потребностям. Для работы в сверхчистых условиях с SingleRefill, при высоком потоке с StackPack или просто с заполненным боксом — подходящее решение найдется для любой задачи.



**СОВЕТ** Наконечники SARSTEDT, подходящие к вашим пипеткам, можно легко и удобно подобрать по нашей онлайн-таблице совместимости на сайте [www.sarstedt.com](http://www.sarstedt.com).

## Информация для заказа

Об.	Кат. №	Наименование	Фильтр	Чистота	Исполнение	Упаковка	Шт. в коробке
1250 мкл	70.3060.275	Наконечник с фильтром Low Retention, 1000 мкл*, Biosphere® plus, прозрачный, 96 шт./бокс	+		Low Retention		1 920
	70.3060.375	Наконечник с фильтром Low Retention, 1000 мкл*, Biosphere® plus, прозрачный, 96 шт./SingleRefill	+		Low Retention		1 920
	70.3060.255	Наконечник с фильтром, 1000 мкл*, Biosphere® plus, прозрачный, 96 шт./бокс	+		Стандартный		1 920
	70.3060.355	Наконечник с фильтром, 1000 мкл*, Biosphere® plus, прозрачный, 96 шт./SingleRefill	+		Стандартный		1 920
	70.3060.205	Наконечник для пипеток, 1250 мкл, Biosphere® plus, прозрачный, 96 шт./бокс	-		Стандартный		1 920
	70.3060.305	Наконечник для пипеток, 1250 мкл, Biosphere® plus, прозрачный, 96 шт./SingleRefill	-		Стандартный		1 920
	70.3060.210	Наконечник для пипеток Low Retention, 1250 мкл, PCR Performance Tested, прозрачный, 96 шт./бокс	-		Low Retention		1 920
	70.3060.110	Наконечник для пипеток Low Retention, 1250 мкл, PCR Performance Tested, прозрачный, 5 x 96 шт. / StackPack	-		Low Retention		1 920
	70.3060.200	Наконечник для пипеток, 1250 мкл, PCR Performance Tested, прозрачный, 96 шт./бокс	-		Стандартный		1 920
	70.3060.100	Наконечник для пипеток, 1250 мкл, PCR Performance Tested, прозрачный, 5 x 96 шт. / StackPack	-		Стандартный		1 920
70.3060	Наконечник для пипеток, 1250 мкл, PCR Performance Tested, 500 шт./пакет	-		Стандартный		5.000	









Посмотрите наше видео о продукции:  
[www.refillrevolution.tips](http://www.refillrevolution.tips)

**ООО «САРШТЕДТ»**

198517, Россия,  
г. Санкт-Петербург, г. Петергоф,  
ул. Новые Заводы, д. 58, корп. 4, стр.1

Тел: +7 495 937 52 28

[info.ru@sarstedt.com](mailto:info.ru@sarstedt.com)  
[www.sarstedt.com](http://www.sarstedt.com)