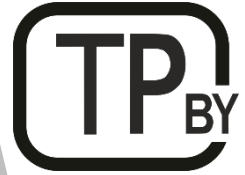




## ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ



**СМЕСИТЕЛЬ**  
центральный для мойки  
См-МДЦБА  
модели 1 1 002



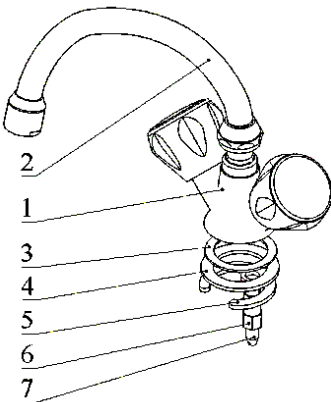
**Уважаемый покупатель!** Благодарим Вас за выбор изделия Унитарного предприятия «ССЦ «Белкоммунмаш». Наша продукция соответствует современным техническим стандартам и санитарно-гигиеническим нормам, а применение высококачественных материалов при производстве позволит прослужить нашим изделиям для Вас не менее 10 лет при соблюдении правил установки и эксплуатации. Контроль качества деталей и изделий происходит на каждом этапе производства, а качество продукции Унитарного предприятия «ССЦ «Белкоммунмаш» подтверждено всеми необходимыми сертификатами.

### НАЗНАЧЕНИЕ

Смеситель центральный для мойки предназначен для смешения холодной воды с горячей (температурой до 75 °С), поступающей из централизованных или местных систем водоснабжения при рабочем давлении до 0,63 МПа и относится ко II-ой группе по параметру герметичности.

### КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Корпус смесителя в сборе с вентильными головками, деталями присоединения к столешнице	- 1 шт.
Излив с деталями уплотнения, с аэратором и гайкой	- 1 шт.
Тара упаковочная	- 1 шт.
Паспорт изделия	- 1 шт.
Гарантийный талон	- 1 шт.



1. Корпус смесителя в сборе с вентильными головками;
2. Излив с деталями уплотнения, аэратором и гайкой;
3. Прокладка полиэтиленовая;
4. Прокладка-компенсатор;
5. Шайба С-образная;
6. Гайка крепления;
7. Винт (шпилька) крепления.

## ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ

Для правильной и качественной установки рекомендуем воспользоваться услугами квалифицированных специалистов.

**Внимание:** Установку смесителя производить только при закрытых вентилях водопроводных труб.

Монтаж производить в следующей последовательности:

1. На смесителе открутить гайку с винта крепления корпуса смесителя к столешнице;
2. Снять детали присоединения и проверить надежность затяжки винта (шпильки) крепления в корпусе;
3. Под корпус установить полиэтиленовую прокладку;
4. Присоединить гибкую подводку к смесителю.
5. Корпус в сборе установить в отверстие мойки;
6. Установить на винт (шпильку) резиновую прокладку-компенсатор;
7. Установить на винт (шпильку) С-образную шайбу;
8. Выставить смеситель на мойке и закрепить к столешнице гайкой;
9. Подключить гибкую подводку к системе водоснабжения.
10. Присоединить излив с деталями уплотнения, аэратором и гайкой к корпусу смесителя;
11. Включить систему водоснабжения и убедиться в том, что все соединения герметичны.

**Внимание:** Для затяжки гаек применять ключ с мягкими губками или прокладками во избежание образования вмятин и повреждения защитно-декоративного покрытия.

**Внимание:** Установка фильтров грубой очистки (не более 100 микрон) холодной и горячей воды, исключающих попадание механических примесей внутрь изделия, ОБЯЗАТЕЛЬНА.

**Внимание:** При установке смесителя строительными организациями перед монтажом изделия промывка магистралей водопровода ОБЯЗАТЕЛЬНА.

**Внимание:** Для сохранения минимального уровня шума при давлении потока воды более 0,5 МПа, а также нормальной работы смесителя при значительном различии давлений холодной и горячей воды рекомендуется установка редуктора давления воды.

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Откройте подачу холодной и горячей воды, установив необходимую температуру поворотом маховиков вентиляльных головок против часовой стрелки.

## ПРОФИЛАКТИКА И УХОД ЗА ИЗДЕЛИЕМ

Чистка смесителя с применением абразивных веществ (песка, паст с абразивом и т.п.), а также моющими средствами с содержанием кислоты, щелочи, ацетона и хлорида аммония не допускается.

При появлении течи из излива при закрытых вентиляльных головках необходимо заменить резиновую прокладку вентиляльной головки. В период гарантийного срока обслуживания изделия, замена резиновых прокладок вентиляльных головок осуществляется специалистами Унитарного предприятия «ССС «Белкоммунмаш» (далее Производитель).

Для увеличения срока службы прокладок вентиляльных головок не рекомендуется прикладывать большое усилие при вращении маховиков.

**Внимание:** Усилие затяжки вентиляльных головок, при их замене, должно составлять не более 20-25 Нм.

## ГАРАНТИЙНОЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВО

Гарантийный срок хранения смесителя – 18 месяцев со дня изготовления.

Гарантийный срок эксплуатации исчисляется с момента продажи изделия и только при условии соблюдения правил установки, эксплуатации и ухода, и составляет:

- 2 года для смесителей всех типов (6 месяцев для изделий, применяющихся в общественной или промышленной сфере деятельности);
- 6 месяцев для комплектующих всех видов, входящих в состав изделия: шланг в металлической оплетке, душевая трубка, излив, аэратор (3 месяца для комплектующих, применяющихся в общественной или промышленной сфере деятельности).

В случае неисправности изделия для проведения гарантийного ремонта необходимо предъявить следующие сопроводительные документы: кассовый чек и подписанный покупателем правильно заполненный гарантийный талон с указанием даты продажи, модели изделия и четко различимой печати продавца.

Для устранения дефектов не гарантийного характера необходимо обратиться к специалистам, производившим установку изделия и только затем в сервисный центр. Работы по настройке и регулировке изделия входят в обязанности специалиста, осуществляющего установку.

В течение гарантийного периода обслуживания бесплатно устраняются заводские дефекты или неисправные узлы заменяются новыми. Решение вопроса о замене или ремонте остается за сервисным центром. Заменяемые по гарантии детали переходят в собственность сервисного центра. Гарантия на детали и комплектующие, замененные в рамках гарантийного обслуживания действует до окончания гарантийного срока эксплуатации изделия.

Производитель оставляет за собой право определения является ли случай гарантийным. Решение о признании или отклонении гарантийной претензии принимается специалистом сервисного центра. По желанию Покупателя, ему предоставляется информация о признании или отклонении его претензии в письменном виде. При необходимости изделие может быть отправлено изготовителю для выяснения причины выхода из строя.

Гарантийный ремонт выполняется бесплатно (включая стоимость работ и материалов) у покупателя или в сервисном центре Производителя по усмотрению специалиста сервисного центра с составлением акта и внесением соответствующей отметки в гарантийный талон.

Производитель оставляет за собой право при ремонте изделия вносить в конструкцию изменения, не ухудшающие технические и эксплуатационные характеристики смесителя.

Покупатель имеет право самостоятельно сдать изделие в сервисный центр Производителя для проведения ремонта. При этом изделия принимаются полностью комплектными и в чистом виде со всеми сопроводительными документами, передаваемыми Покупателю при продаже.

В случае обращения в сервисный центр по причинам на которые гарантия не распространяется, специалистом сервисного центра составляется акт осмотра изделия. В этом случае специалист сервисного центра принимает решение о действии дальнейшей гарантии на изделие с внесением соответствующей отметки в гарантийный талон.

## ГАРАНТИЯ НЕ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ:

- при отсутствии паспорта со штампом магазина и отметкой о дате продажи (для строительных организаций датой ввода в эксплуатацию считается дата установки с соответствующей отметкой в паспорте);
- при отсутствии товарно-транспортной накладной (для строительных организаций);
- при вмешательстве в конструкцию смесителя и замене деталей или комплектующих в течение гарантийного срока;
- на внешние и внутренние механические повреждения и загрязнения, в том числе защитно-декоративного покрытия, возникшие в результате эксплуатации или транспортировки;
- при несоблюдении инструкций по установке, эксплуатации, профилактике и уходу за изделием;
- на некомплектность изделия и дефекты, возникшие в случае некачественной установки;
- на изделия, подвергнутые конструктивным изменениям и при использовании деталей и запчастей других производителей;
- в случае использования изделия не по назначению;
- на независящие от производства причины (перепады давления в водопроводной сети, загрязненность воды);

При своевременной замене быстроизнашивающихся деталей и соблюдении рекомендаций, изложенных в паспорте, срок эксплуатации смесителя – 10 лет.

Дата изготовления изделия

Отметка контролера

Заводской № изделия
