

№	наименование	штук	№	наименование	штук
1	Шайба облицов.	2	17	Кожух маховика	2*
2	Гайка эксцентр.	2	18	Ручка маховик	2*
3	Патрубков эксц.	2	19	Винт М5х8	2
4	Прокладка эксц.	2	20	Цветоуказатель пл.	2
5	Корпус	1	21	Кольцо рез.-D16mm	1
6	Втулка верхняя	1	22	Полукольцо пласт.	1
7	Прокладка втул.	1	23	Гайка излива	1
8	Золотник	1	24	Трубка излив	1**
9	Кривошип	1	25	Прокладка шланга	2
10	Сальник рез.	2	26	Шланг душ-гибкий	1***
11	Прокладка рез.	1	27	Держатель пласт.	1****
12	Втулка кривош.	1	28	Шуруп	2
13	Флажок перекл.	1	29	Лейка	1****
14	Винт декор М5х8	1	30	Паспорт	1
15	Прокладка ВГ	2	31	Коробка	1
16	Вент.головка ВГ	2***			

**Примечания \*:**

- \* - Может комплектоваться маховиками, внешний вид которых на рисунке не показан.
- \*\* - Узел излива (24) - может быть укомплектован аэратором (обозн. в названии см. "А")
- \*\*\* - Вентильная головка (16) может быть возвратнопослупательная с резиновой прокладкой или с керамическими пластинами- (обозн. в названии смесителя "К")
- \*\*\*\* - Шланг душевой по обозначению (16) может быть возвратнопослупательная с резиновой прокладкой или с керамическими пластинами- (обозн. в названии смесителя "К")
- \*\*\*\*\* - Лейка может быть в зависимости от вида шланга и лейки. Белый пластик или металлизированный.

Смеситель может комплектоваться различными комплектами в соответствии с каталогом производителя. Производитель оставляет за собой право технического изменения, конструкции и внешнего вида изделия, с сохранением функционального предназначения изделия - смесителя.

**1. НАЗНАЧЕНИЕ:**

Изделие предназначено для смешивания, пуска, останова и регулировки количества и температуры вытекающей воды. Смеситель годен для эксплуатации в жилых домах, общественных зданиях и промышленных зданиях с централизованной или местной системой водоснабжения. Смеситель не предназначен для смешивания других жидкостей, кроме воды.

**2. МОНТАЖ:**

- Монтаж и обслуживание должен производить слесарь-сантехник - квалифицированный специалист.
- 2.1. Установить патрубки эксцентриков (3) в выводящие отверстия трубопровода, предварительно надев на патрубки гайки(2) и облицовочные шайбы (1). Установить прокладку (4) и прикрутить корпус смесителя (5) к тайкам (2).
- 2.2. При соединении трубки излива (24) к корпусу смесителя, предварительно смочив водой рез.кольцо (21). Прикрутить гайку (23).
- 2.3. Прикрутить гибкий шланг (26) к корпусу смесителя с прокладкой рез.(25). Прикрутить к шлангу лейку (29). Установить держатель лейки(27) на стене, на высоте не более 800 мм от смесителя.

**ВНИМАНИЕ!!!**

Во избежание нарушения защитно-декоративного покрытия не допускаются механические повреждения смесителя и его чистка с применением агрессивных жидкостей, абразивных порошков. Монтаж осуществлять специальными инструментом, с защитными мягкими губками.

**3. ЭКСПЛУАТАЦИЯ:**

Поворотом маховиков (18) производится пуск, остановка и регулировка количества и температуры водной струи. Флажок переключатель (13) - переключает поток воды с трубки излива, на душевой шланг и обратно. Поворот узла излива - направления потока воды. Аэратор придает струе мягкость путем дробления струи и насыщения ее воздухом.

**Срок службы отдельных частей и узлов смесителя:**

- Корпус смесителя - 15 лет. - Прокладки, уплотнения резиновые в среднем до 12 мес. в зависимости от качества воды (для увеличения срока службы рекомендуется производить чистку и смазку узлов, специалистом сервисной службы или квалифицированным специалистом).

**4. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ:**

Смеситель изготовлен по ГОСТ 25809-96, проверен гидравлическим испытанием и признан годным к эксплуатации.

**Гарантийное свидетельство.**

Гарантийный срок хранения со дня изготовления-18 мес. Гарантийный срок эксплуатации со дня продажи в розничной сети-24 мес. В течение Гарантийного срока, по заключению сервисной службы, производится обмен неисправного смесителя, на смеситель аналогичной марки (модели, артикула) при условии:

1. Невозможности устранения неисправности с привлечением дипломированного специалиста (возможные неисправности и методы их устранения указаны в таблице 1.)
2. Наличия у Потребителя следующих документов:

2.1. платежных документов о приобретении товара (кассовый или товарный чек);

2.2. заполненный данный Паспорт – Гарантийное свидетельство; наличие в данном паспорте штампа Продавца, дата продажи.

3. Соблюдения Покупателем условий монтажа и эксплуатации.(см. Паспорт-инструкцию по монтажу и эксплуатации)

4. Обеспечения защиты изделия от попадания инородных предметов в камеру смешения.

(рекомендуется установка фильтров грубой очистки)

5. Обеспечения Покупателем полной комплектации изделия.

(Комплекующие и комплект поставки указаны в паспорте смесителя)

Примечание. Уплотнения, прокладки запорных клапанов и аэратор при износе должны заменяться мастером-сантехником.

**Ограничения по гарантии**

- Гарантия не распространяется на смесители неисправность которых, вызвана:
  1. транспортными повреждениями, небрежным отношением, плохим уходом, не правильным использованием.
  2. не правильным монтажом, механическим повреждением, полученным в результате неправильной эксплуатации
  4. некавалифицированным ремонтом или установкой, в том числе не дипломированными специалистами.

5. Независящими от производителя причинами (перепады давления в водопроводной сети, пожар, плохое качество воды и т.п.)

**На регулировку, чистку и прочий уход за смесителем гарантия не распространяется.**

**Возможные неисправности и методы их устранения. Табл. 1**

Неисправность	Устранение
После останова воды, течь из излива продолжается	Демонтировать вентиляющую головку, предварительно сняв маховик. Проверить, состояние резиновых уплотнителей. Заменить их, если требуется.
Течь между корпусом смесителя и вентиляющей головкой (из-под маховика)	Демонтировать вентиляющую головку, предварительно сняв маховик и заменить резиновое кольцо. Если течь не устраняется заменить вентиляющую головку
Течь из под флажка-переключателя	Демонтировать кривошип золотника, предварительно сняв флажок-переключатель. Проверить сальниковые рез. кольца, заменить при необходимости
Течь по соединению излива с аэратором	Отвернуть аэратор и заменить уплотнительное кольцо.
Неполная или неспокойная струя воды	Отвернуть аэратор и промыть внутреннюю сетку струей воды или заменить аэратор полностью
Течь между корпусом смесителя и изливом	Демонтировать излив и заменить уплотнительное резиновое кольцо
Течь из под гаек гибкого шланга	Окружить гайку, проверить прокладку, заменить при необходимости.

Дата сборки и проверки:

“ ” 20 г.

ШТАМП ОТК

Сантехники

Претензий по внешнему виду и комплектности не имеем. С условиями гарантийной поддержки ознакомлен: ПОКУПАТЕЛЬ \_\_\_\_\_ « » 20 г.

Дата продажи: « » 20 г.

Наименование и штамп Продавца: